

NL	Gebruiksaanwijzing	p. 2
FR	Mode d'emploi	p. 12
DE	Bedienungsanleitung	S. 22
EN	User manual	p. 32

Novy Pureline Pro

6930 - 6931 - 6932

6940 - 6941 - 6942



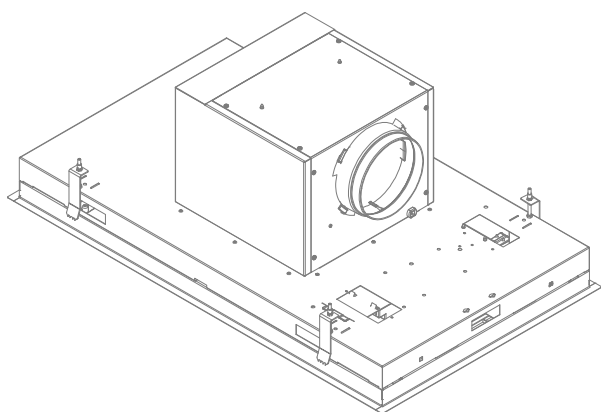
NOVY

NOVY

Novy Pureline Pro

6930 - 6931 - 6932

6940 - 6941 - 6942



INHOUD

1 VOORSCHRIFTEN VOOR VEILIGHEID

EN GEBRUIK	3
------------	---

2 BEDIENING EN FUNCTIES

2.1 Toestel bedienen	5
2.2 Auto modus Novy Sense sensor (optioneel)	5
2.3 Afzuiging in- en uitschakelen in manuele modus	6
2.4 Afzuiging in- en uitschakelen in auto modus (optioneel)	6
2.5 Verlichting	7
2.6 Programmering recirculatie (optioneel)	7
2.7 Afstandsbediening	7
2.8 InTouch	8
2.9 Bediening via mobiele applicatie	8

3 Reinigen en onderhoud

3.1 Algemeen onderhoud	9
3.2 Verwijderen van de onderplaat	9
3.3 Vetfilter	9
3.4 Monoblock recirculatiefilter (optioneel)	10
3.5 Batterijen van de afstandsbediening vervangen	10
3.6 Storingen	10

4 Quickguide



4.1 Instellingen	11
4.2 Indicaties	11

1 VOORSCHRIFTEN VOOR VEILIGHEID EN GEBRUIK

Meer informatie over de Novy producten, accessoires en diensten kunt u vinden op internet: www.novy.com

Dit is de gebruiksaanwijzing voor het toestel zoals op de voorzijde is aangegeven. De montage instructie is een apart boekje dat met het toestel is meegeleverd.

In deze gebruiksaanwijzing wordt gewerkt met een aantal symbolen. Hieronder vind u de betekenis van deze symbolen.

Symbol	Betekenis	Actie
	Indicatie	Toelichting van een indicatie op het toestel.
	Info/ Waarschuwing	Dit symbool duidt op een belangrijke tip of een gevaarlijke situatie

Leef deze instructie na om letsel en materiële schade te voorkomen.



Technische veiligheidsvoorschriften

- Dit toestel voldoet aan de geldende veiligheidsvoorschriften. Ondeskundig gebruik kan echter persoonlijk letsel en schade aan het toestel veroorzaken.
- Lees aandachtig de gebruiksaanwijzing en de montage instructie vóór de installatie en ingebruikname van dit toestel. Hierin vind u belangrijke informatie voor de montage en gebruik van het toestel.
- De veiligheid is alleen gewaarborgd bij een deskundige montage volgens de montagehandleiding. De installateur is verantwoordelijk voor een goede werking op de plaats van opstelling.
- Het toestel is uitsluitend bedoeld voor huishoudelijk gebruik (bereiding van voedingsmiddelen) met uitsluiting van alle ander huishoudelijk, commercieel of industrieel gebruik. Gebruik het toestel niet buitenshuis.
- Controleer de staat van het toestel en het montage-materiaal zodra u ze uit de verpakking haalt. Neem het toestel met zorg uit de verpakking. Gebruik geen scherpe messen om de verpakking te openen.
- Installeer het toestel niet indien het beschadigd is en richt u in dat geval tot Novy.
- Bewaar deze handleiding zorgvuldig en geef deze door aan de persoon die het toestel eventueel na u gebruikt.
- Novy is niet aansprakelijk voor schade als gevolg van onjuiste montage, onjuiste aansluiting, onjuist gebruik of onjuiste bediening.
- Raak geen onderdelen aan die onder spanning staan.
- Het toestel niet ombouwen of wijzigen.
- Verwijder etiketten en zelfklevers/ stickers welke op het toestel zijn geplaatst met gebruiks- of montage tips. In het toestel achter het vetfilter bevindt zich het type sticker, deze niet verwijderen.



Veiligheidsvoorschriften bij kinderen in huis

- Verpakkingsmateriaal van het toestel is gevaarlijk voor kinderen. Laat kinderen niet met het verpakkingsmateriaal spelen. Houd verpakkingsmaterialen uit de buurt van kinderen.
- Kinderen jonger dan 8 jaar kunnen dit toestel enkel onder toezicht van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid gebruiken of indien zij opgeleid zijn om dit apparaat te gebruiken in veilige omstandigheden.
- Houd toezicht op kinderen om er zeker van te zijn dat ze niet met het toestel spelen.
- Kinderen jonger dan 8 jaar dienen uit de buurt van het toestel en de aansluitkabel blijven.
- Reiniging en onderhoud van het toestel mogen niet worden uitgevoerd door kinderen.
- De verlichting van het toestel is zeer fel en kan de ogen beschadigen. Zorg dat vooral baby's niet direct in de lampen kijken.
- Zorg ervoor dat batterijen buiten het bereik van kinderen bewaard worden. Laat kinderen niet zonder toezicht batterijen vervangen.



Veiligheidsvoorschriften bij gebruik van het toestel

- Personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke vermogens of personen die gebrek aan kennis of ervaring hebben, kunnen dit toestel enkel onder toezicht van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid gebruiken of indien zij opgeleid zijn om dit apparaat te gebruiken in veilige omstandigheden.
- Flamberen onder de toestel is in geen geval toegestaan.
- Wanneer u aan het bakken, braden, grillen of frituren bent, blijf er altijd bij. Oververhitte olie en vet kan snel vlam vatten en de afzuigkap hierdoor beschadigen.
- Reinig het vetfilter regelmatig volgens de instructies uit deze gebruiksaanwijzing. Door het niet opvolgen van de reinigingsinstructies ontstaat er vetafzetting in het filter waardoor er risico is op brandgevaar ontstaat.
- Gebruik het toestel nooit zonder de vetfilters om te voorkomen van vuil en vet verder in het toestel terecht komt wat op den duur de werking en het functioneren kan beïnvloeden.
- In geval van brand schakel altijd uw toestel uit.
- Blus brandende vetten nooit met water, maar dek de pan af met een passend deksel of een blusdeken.
- Opgelet, bepaalde delen van het toestel welke binnen handbereik liggen kunnen tijdens het koken heet worden.
- Gaskookzones kunnen tijdens de werking veel warmte opbouwen. Zorg dat deze warmte niet te veel kan toenemen in de afzuigkap. De boven de gaskookzones geïnstalleerde afzuigkap kan beschadigd raken of in brand vliegen.
 - Bedien de gaskookzones alleen met kookgerei erop.
 - Schakel de gaskookzone uit als u het kookgerei van het gas afneemt.
 - Bij gebruik van meerdere gaskookzones tegelijk moet de afzuigkap op stand 2 of hoger worden gezet.
 - Gebruik grote gaskookzones van meer dan 5 kW met de hoogste vlam nooit langer dan 15 minuten, b.v. een wok.

- Voor het effectief verwijderen van de kookdampen schakel het toestel enkele minuten voor de aanvang van het koken in.
- Maak gebruik van de naloopstand indien het toestel hierover beschikt. De instructies voor de naloopstand worden beschreven in deze gebruiksaanwijzing.
- Vermijd elke vorm van tocht boven het kookvlak.
- Plaats uw kookgerei zodanig dat opwellende dampen onder het aanzuigoppervlak van de kap terechtkomen.
- Koken met inductie: de intensiteit van toestel en kookplaat zo laag mogelijk instellen om overproductie van dampen te beperken.
- Indien het toestel beschikt over een onderplaat zorg dat deze altijd goed gesloten is. Let op dat deze goed in de klemmen steekt en niet los kan laten. Plaats bij het openen van de onderplaat niet uw handen aan de zijde van de scharnieren om klemgevaar te voorkomen.
- Plaats geen voorwerpen op het toestel, deze kunnen mogelijk vallen en voor een gevaarlijke situatie zorgen.



Luchttoevoer

Hoe groot de keuken of de ruimte met open keuken ook is, er kan slechts zoveel lucht uit de ruimte worden afgezogen als er wordt aangevoerd. Te weinig luchttoevoer kan een rendementsverlies van 50% en meer veroorzaken.

Indien de afzuiging tegelijk gebruikt wordt met een verbrandingssysteem (bijv. gas-, olie-, hout- of kolenkachels, gasboilers, warmwaterketels op gas, gaskookplaten en gasovens), kunnen verbrandingsgassen worden terug gezogen en leiden tot vergiftiging.

Een verbrandingssysteem gebruikt lucht in een ruimte als verbrandingslucht. Hierdoor ontstaan verbrandingsgassen die door een afvoerinstallatie naar buiten worden gevoerd. Het toestel zuigt lucht aan uit de keuken en aangrenzende vertrekken. Als de luchttoevoer niet voldoende is ontstaat er onderdruk. De giftige gassen worden uit de schoorsteen of afvoerkanaal terug de ruimte in gezogen.

Bij gelijktijdig gebruik van het toestel en verbrandingstoestellen in dezelfde ruimte mag de onderdruk in de ruimte niet groter zijn dan 4 Pa (=0,04 mBar). De onderdruk kan worden voorkomen door niet-afsluitbare openingen (bijvoorbeeld in ramen of deuren in combinatie met een ventilatiekast in de muur) voldoende lucht in het de ruimte kan komen. Laat het totale ventilatiesysteem van uw woning door een vakman beoordelen en een voorstel laten maken voor passende maatregelen op het gebied van luchttoevoer.

Bij gebruik van het toestel met een interne of een externe motor(unit) met luchtafvoer naar buiten dient er in de ruimte waar het toestel is opgesteld/ geplaatst voldoende luchttoevoer aanwezig te zijn zodat verse lucht kan toestromen. Het aanvoeren van verse lucht kan geschieden door een raam te kantelen, een deur te openen of door een toevoerrooster aan te brengen.

Bij een toestel met recirculatie dient ook een minimale ventilatie in de ruimte waar het toestel is opgesteld/ geplaatst aanwezig te zijn. De ventilatie kan geschieden door de algemene ventilatie in de woning of door een raam te kantelen of een deur te openen.

Een aantal toestellen zijn uitgerust met een aansluiting voor een venstercontactschakelaar (zie de technische specificaties van uw toestel). Indien het toestel tegelijk moet werken met een verwarmingstoestel dat lucht uit het vertrek nodig heeft en als de vereiste toevoer van verse lucht enkel via een geopend venster kan gebeuren, is het mogelijk om op het toestel een venstercontactschakelaar (niet bijgeleverd) aan te sluiten. Die zorgt ervoor dat het toestel alleen werkt indien het raam openstaat. Als het venster gesloten is, kan de ventilator niet worden ingeschakeld. Contacteer uw installateur voor de juiste accessoire voor uw toestel.



Voorzorgsmaatregelen tegen beschadiging

- In de montage instructie wordt de juiste wijze van montage beschreven. Lees deze instructies goed door.
- De installatie en de elektrische aansluiting van het toestel dienen aan een erkende vakman toevertrouwd te worden.
- Novy kan niet verantwoordelijk gesteld worden voor eventuele schade voortkomend uit een foutieve inbouw of aansluiting.
- Controleer de afstand tussen het kookoppervlak en het toestel. In de montage instructie worden de minimale en maximale hoogte aangegeven.



Voorzorgsmaatregelen bij een defect

- Bij het vaststellen van een defect, het toestel uitzetten en de elektrische toevoer uitschakelen.
- De herstellingen dienen enkel door gespecialiseerd personeel te worden uitgevoerd. In geen geval het apparaat zelf openen. Neem contact op met de servicedienst van Novy.

MILIEUBESCHERMING

Tips om energie te besparen

Het nieuwe toestel is bijzonder efficiënt en energiezuinig. Hieronder volgen wat tips om uw toestel nog energiezuiniger te maken.

- Schakel het toestel op de laagste snelheid in wanneer u met koken begint om de vochtigheidsgraad te regelen en kookluchtjes te verwijderen.
- Gebruik de hoogste snelheid alleen wanneer dit beslist noodzakelijk is.
- Verhoog de snelheid van het toestel alleen wanneer de hoeveelheid damp dit vereist.
- Houd het filter/ de filters van het toestel schoon om de vetfilterings- en geurfilteringsefficiëntie te optimaliseren.
- Schakel als er veel damp vrijkomt op tijd naar een hogere vermogensstand. Dat is efficiënter dan te proberen door het toestel lang te gebruiken, damp op te vangen die zich al in de keuken verspreid heeft.
- Laat het toestel na het koken niet onnodig (na)ventileren.
- Schakel de verlichting uit bij het verlaten van de keuken of als de keuken al licht genoeg is.
- Zorg voor voldoende luchttoevoer in de ruimte, zodat het toestel efficiënt en energiezuinig kan werken.
- Plaats deksels op de pannen om kookdampen en condens te verminderen.

Recyclage van de transport-verpakking en het oude toestel

Dit toestel is beschermd door verpakking tegen transport-schade. De gebruikte materialen zijn niet schadelijk voor het milieu en geschikt voor recyclage. Opteer voor een milieuvriendelijke afvoer van de verpakking. Uw apparaat bevat tevens vele recycleerbare materialen.



Daarom dienen gebruikte toestellen van ander afval te worden gescheiden. De recyclage van het oude toestellen die door uw fabrikant wordt georganiseerd wordt op deze manier onder de beste omstandigheden uitgevoerd.

Voor de recyclage van uw toestel verwijzen we naar de recent geldende Europese richtlijnen omtrent elektrisch en elektronisch afval. Informeer bij uw gemeente of bij uw verkoper naar de dichtstbijzijnde inzamelplaats voor uw oude toestel. Houd oude toestellen buiten het bereik van kinderen.

Recyclage van batterijen

Batterijen niet met het gewone huisvuil meegeven. Informeer bij uw gemeente of bij uw verkoper naar de dichtstbijzijnde inzamelplaats voor batterijen. Houd batterijen buiten het bereik van kinderen.

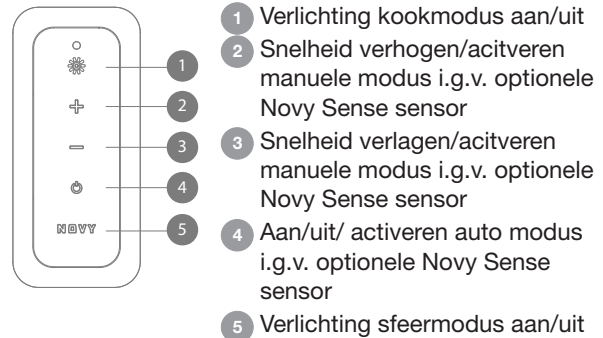
2 BEDIENING EN FUNCTIES

2.1 Toestel bedienen

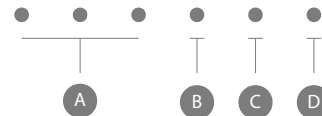
De afzuigkap kunt u bedienen met de meegeleverde afstandsbediening of via de Novy mobiele applicatie (Novy Connect app). Lees paragraaf 2.9 voor meer informatie over de Novy mobiele applicatie.

Bediening via de afstandsbediening:

De afstandsbediening is voorgeprogrammeerd en werkt direct op de afzuigkap.



Informatie in het display:



- A Wit indicatie leds motorsnelheid 1, 2, 3
- B Wit indicatie led Powerstand
- C Oranje indicatie led vervanging recirculatiefilter
- D Groen indicatie led reiniging vetfilter

2.2 Auto modus Novy Sense sensor (optioneel)

Deze afzuigkap kan optioneel uitgevoerd worden met een automatische snelheidsregeling (Novy Sense sensor). In de auto modus herkent een sensor in het toestel de intensiteit van de kookdampen en geuren. De optimale motorsnelheid wordt met behulp van deze sensor automatisch ingesteld.

Afhankelijk van de sensorgevoeligheid wordt de optimale motorsnelheid automatisch ingesteld. Reageert de sensor te zwak of te sterk, dan kunt u de instelling van de sensorgevoeligheid wijzigen.


- Laag
- Gemiddeld (fabrieksinstelling)
- Hoog





De sensorgevoeligheid is alleen te wijzigen in de Novy Connect applicatie via een mobiel toestel.



2.3 Afzuiging in- en uitschakelen in manuele modus

Inschakelen afzuiging in manuele modus

Om de motor in te schakelen drukt u op toets  van de afstandsbediening. De afzuigkap zal in de manuele modus inschakelen.


- Drie witte indicatie leds  geven stand één tot drie aan.
- De vierde witte indicatie led  geeft de Powerstand aan. De Powerstand wordt enkel gebruikt bij een sterke ontwikkeling van geur, rook of damp. Rekening houdend met de grote afvoer van lucht bij deze stand, moet het gebruik tot een minimum herleid worden.
- De Powerstand keert na 6 minuten automatisch terug naar snelheid drie.
- De oplichtende indicatie led geeft de actuele motorsnelheid aan.

Vermogensniveau van de afzuiging

Om de snelheid van de motor te verhogen drukt u op toets . Om de snelheid te verlagen drukt u op toets . De snelheid van de motor is regelbaar in 4 standen.


Afhankelijk van de dampvorming tijdens het koken kiest u de gewenste stand.

Afzuiging uitschakelen met naloopstand

Om de naloopstand in te stellen drukt u éénmaal op toets . De verlichting schakelt om naar de sfeermodus en de eerste witte led van de motorsnelheid knippert. De motor blijft gedurende 10 minuten draaien op de stand voor naventilatie.

Na deze tijd schakelt de motor uit. De verlichting blijft in de sfeermodus branden.

Afzuiging uitschakelen zonder naloopstand

Druk 2x op de toets .

Auto-Stop

Om te vermijden dat de afzuigkap aan zou blijven staan, wordt de motor automatisch na 3 uur uitgeschakeld (enkel indien tijdens die 3 uur de bediening niet werd gewijzigd). De verlichting zal in de sfeermodus blijven branden.




De motor beschikt over een thermocontact, dat bij oververhitting de motor uitschakelt. Na afkoeling zal de motor weer inschakelen. Het vaststellen van de oververhitting is noodzakelijk. Dit kan bijvoorbeeld zijn door vlam in de pan, de waaier van de motor wordt geblokkeerd of er is een voorwerp in de uitblaasopening is gekomen waardoor deze gedeeltelijk of volledig is afgesloten.

2.4 Afzuiging in- en uitschakelen in auto modus i.g.v. optionele Novy Sense sensor





Auto modus werkt alleen middels de optionele Novy Sense sensor

Inschakelen afzuiging in auto modus

Om de motor in te schakelen drukt u op toets  van de afstandsbediening. De afzuigkap zal in de auto modus inschakelen.


De optimale motorsnelheid wordt met behulp van de Novy Sense sensor automatisch ingesteld.

- Drie witte indicatie leds  geven stand één tot drie aan.
- De vierde witte indicatie led  geeft de Powerstand aan. De Powerstand wordt enkel gebruikt bij een sterke ontwikkeling van geur, rook of damp.
- De Powerstand keert na 6 minuten automatisch terug naar snelheid drie.
- De oplichtende indicatie led geeft de actuele motorsnelheid aan.
- De witte indicatie leds knipperen afwisselend om aan te geven dat de auto modus actief is.




De auto modus werkt alleen optimaal indien de afzuigkap ingeschakeld wordt in de stand auto modus voor aanvang van het kookproces. Het pas inschakelen van de afzuigkap tijdens het kookproces heeft een negatieve werking op de automatische snelheidsregeling. Omdat het kookproces al aan de gang is (en er dus al dampen en geuren zijn), is het mogelijk dat de afzuigkap te langzaam overschakelt op een hogere of lagere afzuigsnelheid.

Afzuiging uitschakelen met naloopstand


Om de naloopstand in te stellen drukt u éénmaal op toets . De verlichting schakelt om naar de sfeermodus en de eerste witte led van de motorsnelheid knippert. De motor blijft gedurende 10 minuten draaien op de stand voor naventilatie (motorsnelheid 1).

Na deze tijd schakelt de motor uit. De verlichting blijft in de sfeermodus branden.



Afzuiging uitschakelen zonder naloopstand

Druk 2x op de toets .



Als de afzuigkap tijdens het kookproces in de automatische modus wordt uitgeschakeld door twee keer op de toets  te drukken en vervolgens opnieuw wordt opgestart in de automatische modus, dan wordt de sensorwaarde opnieuw bepaald. Omdat het kookproces al aan de gang is (en er dus al dampen en geuren zijn), is het mogelijk dat de afzuigkap te langzaam overschakelt op een hogere of lagere afzuigsnelheid.

Wisselen van auto modus naar manuele modus

Als de afzuigkap in auto modus staat, kan de auto modus uitgeschakeld worden door het indrukken van de toets  of . De afzuigkap werkt dan in de manuele modus. Indien je wil terugkeren naar de auto modus tijdens het koken, dan adviseren wij om dit te doen via de Novy Connect Applicatie. Hiermee wordt voorkomen dat de sensorwaarde opnieuw wordt bepaald.

Auto-Stop



Zodra de sensor geen verandering van de luchtkwaliteit in de ruimte meer vaststelt, zal de auto modus automatisch wijzigen naar de manuele modus en gelijktijd wordt de Auto-Stop geactiveerd.

Auto-Stop zorgt er voor dat de motor van de afzuigkap automatisch na 3 uur uitschakelt en draagt hiermee bij aan energiebesparing. De verlichting zal in de sfeermodus blijven branden.



2.5 Verlichting

Voor de verlichting heeft u de keuze tussen kookmodus en sfeermodus. De verlichting werkt onafhankelijk van de motor.

Kookmodus

De kookmodus is de verlichting om optimaal te kunnen koken. Om de kookmodus in of uit te schakelen drukt u op toets  of toets .



Dimmen verlichting in kookmodus

Wanneer de kookmodus actief is, kunt u deze dimmen of intenser maken door toets  ingedrukt te houden. Bij de gewenste lichtintensiteit laat u toets  los.



U kunt de lichtintensiteit van de kookmodus niet volledig dimmen, omdat dan de verlichting onvoldoende is om te kunnen koken.

Kleurtemperatuur wijzigen kookmodus

Door toets  en toets  gelijktijdig 4 seconden in te drukken, kan u de kleurtemperatuur naar koud licht instellen. Bij de gewenste kleurtemperatuur laat u beide toetsen los.

Door toets  en toets  gelijktijdig 4 seconden in te drukken, kan u de kleurtemperatuur naar warm licht instellen. Bij de gewenste kleurtemperatuur laat u beide toetsen los.

Na het uitschakelen van de kookmodus onthoudt deze steeds de laatst ingestelde waarde. Zo wordt de waarde van uw voorkeur bij het inschakelen telkens hernomen.


Sfeermodus

De sfeermodus is de verlichting om sfeer te creëren. Om de sfeermodus in of uit te schakelen drukt u op toets 5.

Dimmen verlichting in sfeermodus

Wanneer de sfeermodus actief is, kunt u deze dimmen of intenser maken door toets 5 ingedrukt te houden. Bij de gewenste lichtintensiteit laat u toets 5 los.

Kleurtemperatuur wijzigen sfeermodus

Door toets 5 en toets  gelijktijdig 4 seconden in te drukken, kan u de kleurtemperatuur naar koud licht instellen. Bij de gewenste kleurtemperatuur laat u beide toetsen los.

Door toets 5 en toets  gelijktijdig blijvend 4 seconden te drukken, kan u de kleurtemperatuur naar warm licht instellen. Bij de gewenste kleurtemperatuur laat u beide toetsen los.

Na het uitschakelen van de sfeermodus onthoudt deze steeds de laatst ingestelde waarde. Zo wordt de waarde van voorkeur bij het inschakelen telkens hernomen.

2.6 Programmering recirculatie (optioneel)

Dit toestel kan gebruikt worden in afvoermodus (standaard instelling bij levering) of in recirculatiemodus. Indien gekozen is voor recirculatie dient er 1 maal een programmering plaats te vinden in de Novy Connect applicatie via een mobiel toestel om het toestel geschikt te maken voor recirculatie. De motor dient uitgeschakeld te zijn.

Met deze programmering zijn de volgende functies in werking getreden:

- Vervangingsindicatie van het monoblockfilter is geactiveerd. Na een vast ingestelde tijd geeft een oranje indicatie led op het toestel aan dat het monoblock filter vervangen dient te worden.
- Nalooptijd is ingesteld op 30 minuten (i.p.v. de standaard 10 minuten).



Maak gebruik van de nalooptijd van 30 minuten zodat de kookgeuren goed opgenomen kunnen worden in het monoblok filter.

Lees paragraaf 3.4 voor meer informatie over het vervangen van het monoblock recirculatiefilter.

Middels de Novy Connect applicatie kan deze programmering ook weer gedeactiveerd worden.

De motor dient uitgeschakeld te zijn. Na deactivatie is de nalooptijd weer ingesteld op 10 minuten (i.p.v. 30 minuten) en vervangingsindicatie voor recirculatie is uitgeschakeld.

2.7 Afstandsbediening

De afstandbediening is voorgeprogrammeerd en werkt direct op het toestel.





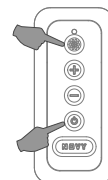
Indien de spanning van het toestel af is gehaald en deze weer opnieuw wordt ingeschakeld, wacht dan 3 minuten met het gebruik van de afstandsbediening. Hiermee wordt voorkomen dat de code gewijzigd kan worden waardoor het toestel niet reageert op de afstandsbediening of dat er een ander toestel aan de afstandsbediening gekoppeld wordt.

Afstandsbediening opnieuw programmeren




Indien de ingestelde code stoot met andere zenders, kan een andere code op de afstandsbediening gekozen worden. Er zijn totaal 10 code mogelijkheden.

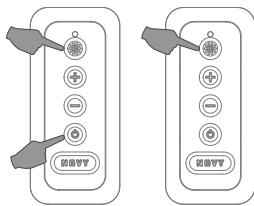
Bepalen van de gebruikte code

Druk gelijktijdig op de afstandsbediening op de toetsen  en . Het lampje op de afstandsbediening knippert evenveel keer als de ingestelde code.



Wijzigen van de code

- Maak de afzuigkap eerst spanningsloos. Doe dit door de netspanning van de afzuigkap eerst uit en daarna terug in te schakelen. De instelmodus is dan 3 minuten actief. Gedurende deze 3 minuten dient de nieuwe code ingesteld te worden.
- Druk gelijktijdig op de afstandsbediening op de toetsen  en  (ca. 3 seconden).
- Het groene lampje op de afstandsbediening knippert evenveel keer als de ingestelde code. Indien een andere code is gewenst herhaal deze stap opnieuw (1x knipperen is code 1, 2x knipperen is code 2 etc. Er zijn totaal 10 codes).
- Druk binnen 10 seconden op de afstandsbediening op toets  om de bevestiging in te stellen. De afzuigkap en de afstandsbediening zijn nu op elkaar ingesteld.









2.8 InTouch

De afzuigkap beschikt over de InTouch functie. Indien u een inductie kookplaat heeft van Novy met InTouch, kunt u de afzuigkap bedienen vanaf de kookplaat.

InTouch op de inductie kookplaat programmeren

De afstandsbediening moet eerst werken op de afzuigkap. Indien nodig kan de code van de afstandsbediening aangepast worden zoals beschreven staat in paragraaf 2.5.

- Sluit de kookplaat aan op de netspanning.
- Houd de toetsen  en  op de inductiekookplaat 7 seconden gelijktijdig ingedrukt tot u voor de 2e maal een langer "biep"-signaal hoort.
- De kookplaat gaat nu automatisch de code zoeken van de afzuigkap.
- Wacht tot de verlichting van de afzuigkap begint te knipperen OF u een "klik"-geluid hoort wanneer u een afzuigkap hebt zonder verlichting (Blijf geduldig, dit kan even duren).
- Knippert de verlichting of hoort u het "klik"-geluid"; druk onmiddellijk op een willekeurige InTouch toets  of  of  of  op de inductie kookplaat.
- U hoort een "biep"-signaal om de koppeling tussen beide toestellen te bevestigen.

Nu kunt u de afzuigkap bedienen met de toetsen op de inductiekookplaat.

Meer informatie over het gebruik van de InTouch functies vindt u in de InTouch handleiding van de kookplaat.

2.9 Bediening via mobiele applicatie

Deze afzuigkap kan ook op afstand worden bestuurd via een mobiel toestel. Is de Novy applicatie op uw mobiel toestel geïnstalleerd, dan kunt u deze verbinden met de afzuigkap.

Wanneer de afzuigkap niet is verbonden met het mobiel toestel dan kan de afzuigkap op een normale manier bediend worden via de afstandsbediening van de afzuigkap zelf.

Instellen

Om de Novy applicatie voor uw afzuigkap en toestel te installeren hebt u het volgende nodig:

- De afzuigkap dient met het stroomnet verbonden en ingeschakeld te zijn.
- Een smartphone of tablet met een actuele versie van iOS of Android besturingssysteem. Download de Novy applicatie via uw favoriete app store.
- Uw afzuigkap en mobiel toestel dienen binnen elkaars bereik van elkaar te vallen.

De applicatie leidt u door de volledige procedure. Volg de aanwijzingen op in de applicatie.



Een aantal functies zijn alleen te activeren, te wijzigen of te raadplegen via deze mobiele applicatie.

3 REINIGEN EN ONDERHOUD



Volg alle instructies zoals beschreven in het hoofdstuk Voorschriften voor veiligheid en gebruik.



Volg onderstaande reinigingsinstructies voor een langere levensduur en optimale werking van het apparaat.




De onderplaat, vetfilters en recirculatiefilters kunnen makkelijk uit uw handen glippen. Dit kan schade veroorzaken. Houd onderplaat en filter(s) bij het verwijderen, reinigen, vervangen en terugplaatsen daarom goed vast.




Waarschuwing – Gevaar voor letsel! De onderplaat altijd langzaam openen en sluiten. Stabiele ladder gebruiken en op stabiliteit letten. Niet op het werkvlak of de kookplaat staan.

3.1 Algemeen onderhoud

 Laat de verlichting voldoende afkoelen voordat u de afzuigkap gaat reinigen.

 Gebruik nooit agressieve, krassende of chloorhoudende producten.

 Gebruik geen hogedrukreinigers of stoomstraalapparaten.

Inox/ Roestvrijstaal

Reinigen met een schoonmaakdoekje met mild reinigingsmiddel en daarna drogen met een zachte doek. Het onderhoud aan het inox/ RVS kan gedaan worden met de Novy cleaner (906060).

Gelakte delen van de afzuigkap

De afzuigkap kan worden gereinigd met een vochtig schoonmaakdoekje en een mild reinigingsmiddel.

Glas


Glazen delen van de afzuigkap kunnen gereinigd worden met een zachte doek en een glasreiniger.

3.2 Verwijderen van de onderplaat

Indien de onderplaat voor reiniging los wordt genomen van de afzuigkap, ga als volgt te werk:

- De onderplaat aan het linker en rechter uiteinde vastnemen.
- Kantel de onderplaat rustig naar beneden en blijf deze vasthouden.
- Zodra de onderplaat in een hoek van 90° naar beneden hangt, kan de onderplaat naar rechts geschoven worden om de onderplaat van de scharnieren af te nemen. Hierbij voelt u enige weerstand. Doe dit voorzichtig om schade aan de afzuigkap te voorkomen. Zorg ervoor dat u de onderplaat te allen tijde goed vasthoudt.
- De onderplaat kan vervolgens met de hand gereinigd worden. De onderplaat is niet geschikt voor reiniging in de vaatwasser.
- Voordat de onderplaat terug geplaatst wordt, reinig gelijk de bereikbare delen aan de binnenzijde van de afzuigkap.
- Voor het terugplaatsen van de onderplaat, de onderplaat aan de linker en rechter uiteinde vastnemen en vasthouden. Zorg ervoor dat u de bodemplaat te allen tijde goed vasthoudt.
- Houd de onderplaat in een hoek van 90° naar beneden en schuif de onderplaat naar links over de scharnieren totdat u een klik waarneemt.
- De onderplaat kan niet gesloten worden indien de onderplaat niet volledig over de scharnieren is geplaatst.
- Vervolgens kan de onderplaat gesloten worden.

3.3 Vetfilter

 Indien de volgende instructies niet worden uitgevoerd ontstaat er door een te sterke vervuiling kans op brandgevaar. Ook is het mogelijk dat de sensor de kookdampen en geuren niet goed detecteert waardoor de automatische snelheidswerking niet optimaal werkt (in geval van optionele Novy Sense sensor).

 Gebruik het toestel niet zonder de vetfilters.

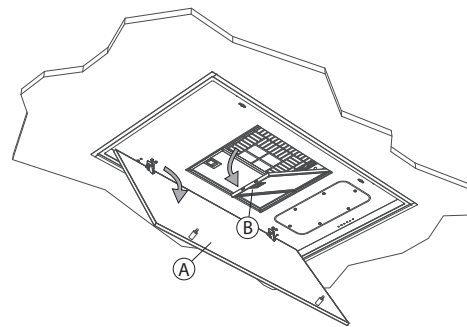
Indicatie reiniging vetfilter

 **Indicatie: groen indicatie licht gaat branden**

Na 20 kookuren geeft een groen indicatie licht op de afzuigkap aan dat de vetfilter gereinigd dient te worden.

Toegang tot het vetfilter

De onderplaat (a) aan het linker en rechter uiteinde vast te nemen en naar onder te trekken. De metalen vetfilter (b) kunt u nu verwijderen door aan het haakje te trekken dat zich op de filter bevindt.



Reinigen vetfilter


Het metalen vetfilter kan met de hand gereinigd worden of in de vaatwasser. We raden aan om het vetfilter met de hand te reinigen.

Het filter handmatig reinigen:

- Dompel het filter in een oplossing van kokend water waaraan een ontvettend afwasmiddel is toegevoegd.
- Gebruik voor het reinigen een borstel
- Spoel vervolgens het filter uit onder de kraan met warm water en laat deze daarna uitlekken.

Het filter in de vaatwasser reinigen:

- Gebruik een gangbaar vaatwasmiddel
- Plaats de verzadigde vetfilters niet samen met servicegoed in de vaatwasser
- Kies een programma met een lage temperatuur
- Laat het vetfilter uitlekken na het reinigen.

 In de vaatwasser kan het filter wat verkleuren. Dit heeft geen invloed op de werking van het filter.

Terugplaatsen van de vetfilters

- Voordat het vetfilter terug geplaatst wordt, reinig gelijk de randen van het gedeelte in de afzuigkap waar het filter in geplaatst wordt.
- Neem het filter met 2 handen beet.
- Zorg dat de vergrendeling of de lip van het filter aan de onderzijde zit.
- Plaats de achterzijde van het filter in de opening en druk daarna het filter aan de voorzijde omhoog en zorg dat deze zich vast klemt.



Een nieuw vetfilter kunt u verkrijgen via de vakhandel of via de website van Novy.
Artikelnummer vetfilter: 6830.020(2x).

Reset reinigingsindicatie vetfilter

Wanneer u de vetfilter terugplaatst na reiniging, volstaat het om 5 seconden gelijktijdig op de toetsen [+] en [-] te drukken om de reinigingsindicatie opnieuw in te stellen. Indien u dit niet doet, blijft het groen indicatie licht branden bij het inschakelen van de afzuigkap. We raden u aan de vetfilter 1 maal per maand te reinigen voor een optimale werking.

3.4 Monoblock recirculatiefilter (optioneel)

Bij de keuze voor recirculatie dient altijd het recirculatieprogramma op de afzuigkap ingesteld te worden (zie paragraaf 2.4)

Indien gekozen is voor recirculatie is het toestel aangesloten op een uitblaasbox met een monoblock recirculatiefilter.

Vervangingsindicatie monoblock recirculatiefilter



Indicatie: oranje indicatie licht gaat branden

Na een vast ingestelde tijd geeft een oranje indicatie licht op het toestel aan dat het monoblock recirculatiefilter vervangen dient te worden.



Gebruik het toestel niet zonder de vetfilters en monoblock filters.

Reset van de vervangingsindicatie

Wanneer u de nieuwe monoblock filters terug plaatst, volstaat het om 5 seconden gelijktijdig op de toetsen [+] en [-] te drukken om de vervangingsindicatie opnieuw in te stellen.

Indien u dit niet doet, blijft het oranje indicatie licht branden bij het inschakelen van het toestel.

Plaatsen van het monoblock filter

Raadpleeg de handleiding van uw recirculatie kit voor het uitnemen en plaatsen van het monoblock filter.



Een nieuw monoblock filter kunt u verkrijgen via de vakhandel of via de website van Novy.

3.5 Batterijen van de afstandsbediening vervangen

- Voor de vervanging van de batterij dient u het deksel los te schroeven, de oude batterijen te verwijderen en een nieuwe erin te plaatsen. Let op de in het batterij vak aangegeven polariteitsmarkeringen.
- Lege batterijen horen niet in het huisvuil, maar moeten worden ingeleverd als KGA (B) / KCA (NL).



Technische gegevens afstandsbediening

- Voeding: (2 x AAA) Batterijen
- Werkfrequentie: 433.92Mhz
- Aantal codes: 10
- Bedrijfstemperatuur: 0 – 50°C
- Afmetingen: 110 x 50 x 19mm

3.6 Storingen

In geval van een storing kunt u contact opnemen met uw (keuken)leverancier en of de Novy Klantendienst.

België	Tel.: +32 (0)56/36.51.02
Frankrijk	Tel.: +33 (0)3.20.94.06.62
Duitsland	Tel.: +49 (0)511.54.20.771
Nederland	Tel.: +31 (0)88 011 91 10
United Kingdom	Tel.: +44 (0) 207 866 2493
Italië:	Tel.: +39 (0)39.20.57.501

Voor alle andere landen: uw lokale installateur of
Novy in België: +32 (0)56/36.51.02

Voor een goede en vlotte afhandeling is het noodzakelijk dat de Hersteldienst weet welk type apparaat u heeft.

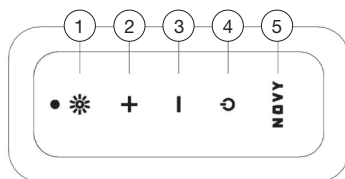


Het typenummer vindt u op een sticker in de binnenzijde van de afzuigkap. Deze wordt zichtbaar zodra u het filter uit de afzuigkap neemt.

Het typenummer kunt u hier noteren:

4 QUICKGUIDE

4.1 Instellingen



UITLEG	ACTIE	INDICATIE	OPMERKING	PAG.
Inschakelen motor in manuele modus	2			p 6
Inschakelen motor in auto modus i.g.v. optionele Novy Sense sensor	4			p 6
Wisselen van auto modus naar manuele modus i.g.v. Novy Sense sensor	2 of 3			p 6
Uitschakelen motor mét naloop in auto modus of manuele modus	4	Verlichting schakelt om naar sfeermodus en eerste witte led motorsnelheid in display knippert	Motor blijft nog 10 min aan	p 6
Uitschakelen motor zonder naloop in auto modus of manuele modus	2 x 4		Motor gaat onmiddellijk uit	p 6
Motorsnelheid verhogen in manuele modus	2			p 6
Motorsnelheid verlagen in manuele modus	3			p 6
Verlichting kookmodus aan	1			p 7
Verlichting kookmodus dimmen	1 gedurende enkele sec.			p 7
Kleurtemperatuur warmer in kookmodus	1 + 2 gedurende 4 sec.			p 7
Kleurtemperatuur kouder in kookmodus	1 + 3 gedurende 4 sec.			p 7
Verlichting sfeermodus aan	5			p 7
Verlichting sfeermodus dimmen	5 gedurende enkele sec.			p 7
Kleurtemperatuur warmer in sfeermodus	5 + 2 gedurende 4 sec.			p 7
Kleurtemperatuur kouder in sfeermodus	5 + 3 gedurende 4 sec.			p 7
Recirculatie aan	Via mobiele applicatie (Novy Connect)			p 7
Recirculatie uit	Via mobiele applicatie (Novy Connect)			p 7
Reset reinigingsindicatie vetfilters	2 + 3 gedurende 5 sec.	Groen led verdwijnt		p 10
Reset vervangingsindicatie monoblock	2 + 3 gedurende 5 sec.	Oranje led verdwijnt		p 10

4.2 Indicaties

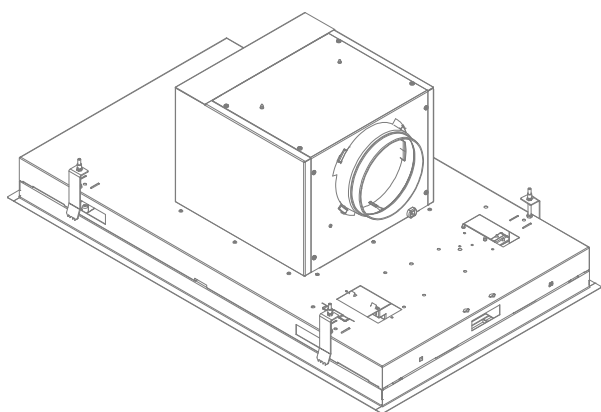
INDICATIE	UITLEG	OPMERKING	PAG.
Groen indicatie led display	Vetfilter moet worden gereinigd	Indien de reinigingsinstructies niet worden uitgevoerd, ontstaat er door een te sterke vervuiling, kans op brandgevaar en rendementsverlies.	p 9
Oranje indicatie led display	Tijd om de gebruikte Monoblock recirculatiefilter te vervangen.		p 10

NOVY

Novy Pureline Pro

6930 - 6931 - 6932

6940 - 6941 - 6942



CONTENU

1 PRESCRIPTIONS DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION 13

2 CONTRÔLES ET FONCTIONS 15

- 2.1 Utilisation de l'appareil 15
- 2.2 Mode automatique du capteur Novy Sense (option) 15
- 2.3 Activation et désactivation de l'extraction en mode manuel 16
- 2.4 Activation et désactivation de l'extraction en mode automatique (option) 16
- 2.5 Éclairage 17
- 2.6 Programmation de la recirculation (option) 17
- 2.7 Télécommande 17
- 2.8 InTouch 18
- 2.9 Fonctionnement à l'aide de l'application mobile 18

3 Nettoyage et entretien 18

- 3.1 Entretien général 19
- 3.2 Dépose de la plaque inférieure 19
- 3.3 Filtre à graisse 19
- 3.4 Filtre monobloc de recyclage de l'air (optionnel) 20
- 3.5 Remplacement des piles 20
- 3.6 Service 20

4 Quickguide 21



- 4.1 Réglages 21
- 4.2 Indications 21

1 PRESCRIPTIONS DE SÉCURITÉ ET D'UTILISATION

Vous trouverez plus d'informations sur les produits, accessoires et services Novy sur Internet: www.novy.com

Ceci est le mode d'emploi de l'appareil identifié en première page. La notice de montage est un livret séparé, fourni avec l'appareil.

Ce mode d'emploi utilise un certain nombre de symboles. Vous trouverez ci-dessous la signification de ces symboles.

Symbole	Signification	Action
	Indication	Explication d'une indication apparaissant sur l'appareil
	Avertissement	Ce symbole signale un conseil important ou une situation dangereuse

Respectez ces instructions pour éviter les blessures et les dommages matériels.



Consignes de sécurité techniques

- Cet appareil est conforme aux règles de sécurité en vigueur. Toutefois, une utilisation non conforme peut entraîner des blessures corporelles et endommager l'appareil.
- Veuillez lire attentivement le mode d'emploi et la notice de montage avant d'installer et de mettre en service cet appareil. Vous y trouverez des informations importantes pour le montage et l'utilisation de l'appareil.
- La sécurité n'est garantie que si l'appareil est correctement installé conformément à la notice de montage. L'installateur est responsable du bon fonctionnement sur le lieu d'installation.
- L'appareil est exclusivement destiné à un usage domestique (préparation d'aliments), à l'exclusion de tout autre usage domestique, commercial ou industriel. N'utilisez pas l'appareil en extérieur.
- Vérifiez l'état de l'appareil et du matériel de montage dès que vous les sortez de l'emballage. Retirez l'appareil de l'emballage avec précaution. N'utilisez pas de couteaux pointus pour ouvrir l'emballage.
- Si l'appareil est endommagé, ne l'installez pas et contactez Novy.
- Conservez soigneusement cette notice et remettez-le à la personne qui pourrait utiliser l'appareil après vous.
- Novy n'est pas responsable des dommages résultant d'un montage, d'un raccordement, d'une utilisation ou d'un maniement incorrects.
- Ne touchez pas les éléments sous tension.
- Ne pas transformer ni modifier l'appareil.
- Retirez les étiquettes et les autocollants qui ont été apposés sur l'appareil et mentionnant des conseils d'utilisation ou de montage. L'étiquette d'identification se trouve à l'intérieur de l'appareil, derrière le filtre à graisse ; ne la retirez pas.



Consignes de sécurité en cas d'enfants à la maison

- Le matériau d'emballage de l'appareil présente un risque pour les enfants. Ne les laissez pas jouer avec le matériau d'emballage. Gardez les matériaux d'emballage hors de portée des enfants.
- Les enfants de plus de 8 ans ne peuvent utiliser cet appareil que sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou s'ils sont formés à son utilisation dans des conditions sûres.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus à distance de l'appareil et du câble de raccordement.
- Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être effectués par des enfants.
- L'éclairage de l'appareil est très intense et peut endommager les yeux. Veillez à ce que les bébés en particulier ne regardent pas directement dans les lampes.
- Veillez à conserver les piles hors de portée des enfants. Ne permettez pas aux enfants de remplacer les piles sans surveillance.



Consignes de sécurité lors de l'utilisation de l'appareil

- Les personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou les personnes qui manquent de connaissances ou d'expérience ne peuvent utiliser cet appareil que sous la surveillance d'une personne responsable de leur sécurité ou s'ils sont formés à son utilisation dans des conditions sûres.
- Faire flamber sous l'appareil n'est en aucun cas autorisé.
- Lorsque vous faites cuire, rôtir, griller ou frire, restez toujours à proximité. L'huile et la graisse surchauffées peuvent rapidement s'enflammer et endommager la hotte aspirante.
- Nettoyez régulièrement le filtre à graisse selon les instructions de ce mode d'emploi. Le non-respect des instructions de nettoyage entraîne des dépôts de graisse dans le filtre, ce qui occasionne un risque d'incendie.
- N'utilisez jamais l'appareil sans les filtres à graisse, pour empêcher que la saleté et la graisse ne pénètrent plus loin dans l'appareil, ce qui pourrait éventuellement affecter ses performances et son fonctionnement.
- En cas d'incendie, éteignez toujours votre appareil.
- N'éteignez jamais les graisses enflammées avec de l'eau, mais couvrez la casserole avec un couvercle approprié ou une couverture anti-feu.
- Veuillez noter que certaines parties de l'appareil qui sont facilement accessibles peuvent devenir chaudes pendant la cuisson.
- Les brûleurs à gaz peuvent accumuler beaucoup de chaleur lorsqu'ils fonctionnent. Veillez à ce que cette chaleur n'augmente pas trop dans la hotte de cuisine. La hotte de cuisine, lorsqu'elle est installée au-dessus des brûleurs à gaz, peut être endommagée ou prendre feu.
 - Ne faites fonctionner les brûleurs à gaz qu'avec des ustensiles de cuisine.
 - Éteignez les brûleurs à gaz lorsque vous retirez les ustensiles de cuisine.

- Lorsque vous utilisez plusieurs brûleurs à gaz en même temps, réglez la hotte de cuisine sur la position 2 ou plus.
- Ne faites jamais fonctionner les grands brûleurs de plus de 5 kW avec la flamme la plus élevée pendant plus de 15 minutes (par exemple le brûleur wok).
- Pour éliminer efficacement les vapeurs de cuisson, allumez l'appareil quelques minutes avant le début de la cuisson.
- Si l'appareil est équipé d'une fonction d'arrêt différé, utilisez-la. Les instructions concernant la fonction d'arrêt différé sont décrites dans le présent mode d'emploi.
- Évitez tout courant d'air au-dessus du plan de cuisson.
- Placez vos ustensiles de cuisson de manière à ce que les vapeurs montantes viennent directement sous la surface d'aspiration de la hotte.
- Cuisson par induction : réglez l'intensité de l'appareil et de la plaque de cuisson la plus basse possible afin de réduire la surproduction de vapeurs.
- Si l'appareil est équipé d'un carter, assurez-vous que celui-ci est toujours bien fermé. Veillez à ce qu'il soit bien maintenu dans les pinces et ne puisse pas se détacher. Lors de l'ouverture du carter, ne placez pas vos mains du côté des charnières pour éviter tout risque de pincement.
- Ne placez pas d'objets sur l'appareil, ils pourraient tomber et provoquer une situation dangereuse.



Arrivée d'air

Quelle que soit la taille de la cuisine ou de l'espace ouvert, seule une quantité d'air égale à la quantité d'air entrant peut être extraite de l'espace. Une arrivée d'air insuffisante peut entraîner une perte d'efficacité de 50 % et plus.

[!] Si l'extraction est utilisée conjointement avec un système de combustion (par exemple poêles à gaz, à mazout, à bois ou à charbon, chaudières à gaz, chaudières à eau chaude au gaz, plaques de cuisson au gaz et fours à gaz), les gaz de combustion peuvent être aspirés et entraîner un empoisonnement.

Un système de combustion utilise l'air d'une pièce comme air de combustion. Il en résulte des gaz de combustion qui sont transportés à l'extérieur par une installation d'évacuation.

L'appareil aspire l'air de la cuisine et des pièces adjacentes. Si l'arrivée d'air n'est pas suffisante, une dépression se crée. Les gaz toxiques sont alors réinjectés dans l'espace par la cheminée ou le conduit de fumée.

Lors de l'utilisation simultanée de l'appareil et d'appareils de combustion dans la même pièce, la dépression dans la pièce ne peut pas dépasser 4 Pa (= 0,04 mbar). La dépression peut être évitée avec des ouvertures non obturables (par exemple dans des fenêtres ou des portes, en combinaison avec un boîtier de ventilation dans le mur) qui permettent de faire entrer suffisamment d'air dans la pièce.

Faites évaluer l'ensemble du système de ventilation de votre maison par un professionnel et faites-vous remettre une proposition de mesures appropriées en ce qui concerne l'arrivée d'air.

Lors de l'utilisation de l'appareil avec un (bloc-)moteur interne ou externe avec sortie d'air vers l'extérieur, il doit y avoir une arrivée d'air suffisante dans la pièce où l'appareil est monté/posé, pour que de l'air frais puisse y circuler. L'air frais peut être fourni en entrouvrant une fenêtre, en ouvrant une porte ou en installant une grille d'alimentation.

Dans le cas d'un appareil avec recirculation, il doit également y avoir un minimum de ventilation dans la pièce où l'appareil est installé. La ventilation peut se faire en activant la ventilation générale dans l'habitation ou en entrouvrant une fenêtre ou en ouvrant une porte.

Un certain nombre d'appareils sont équipés d'une connexion pour interrupteur de contact de fenêtre (voir les spécifications techniques de votre appareil). Si l'appareil doit fonctionner en même temps qu'un appareil de chauffage qui a besoin d'air de la pièce et si l'apport d'air frais nécessaire ne peut se faire que par une fenêtre ouverte, il est possible de connecter un interrupteur de contact de fenêtre (non fourni) sur l'appareil. Cet interrupteur empêche l'appareil de fonctionner quand la fenêtre n'est pas ouverte. Dans ce cas, le ventilateur ne peut pas être enclenché. Contactez votre installateur pour placer l'accessoire adapté à votre appareil.



Précautions pour ne pas endommager l'appareil

- La notice de montage décrit la méthode de montage correcte. Lisez attentivement ces instructions.
- L'installation et le raccordement électrique de l'appareil doivent être confiés à un professionnel qualifié.
- NOVY ne peut être tenue responsable d'un dommage éventuel résultant d'une installation ou d'un raccordement incorrect.
- Vérifiez la distance entre la surface de cuisson et l'appareil. Les hauteurs minimale et maximale sont spécifiées dans la notice de montage.



Précautions en cas de défectuosité

- Si un défaut est détecté, éteignez l'appareil et coupez l'alimentation électrique.
- Les réparations ne doivent être effectuées que par du personnel spécialisé. N'ouvrez en aucun cas l'appareil vous-même. Contactez le service après-vente de Novy.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Conseils pour économiser l'énergie

Le nouvel appareil est particulièrement performant et économe en énergie. Voici quelques conseils pour rendre votre appareil encore plus performant et économe en énergie.

- Allumez l'appareil à la vitesse la plus basse lorsque vous commencez à cuisiner afin de réguler le taux d'humidité et d'éliminer les odeurs de cuisine.
- Utilisez la vitesse la plus élevée uniquement lorsque cela s'avère réellement indispensable.
- Augmentez la vitesse de l'appareil uniquement lorsque la quantité de vapeur l'exige.
- Veillez au maintien de la propreté du / des filtre(s) afin d'optimiser la filtration des graisses et l'efficacité du filtrage des odeurs.
- Lorsque le dégagement de vapeur est important, passez à temps vers un programme de puissance plus élevé. Cela est plus efficace que d'essayer d'utiliser longtemps l'appareil en récupérant des vapeurs qui se sont déjà dispersées dans la cuisine.
- Ne laissez pas fonctionner l'appareil inutilement après la cuisson.
- Éteignez l'éclairage lorsque vous quittez la cuisine ou lorsque la lumière est suffisante dans la cuisine.
- Prévoyez une arrivée d'air suffisante dans la pièce pour que l'appareil puisse fonctionner de manière efficace et économe en énergie.
- Placez des couvercles sur les casseroles pour réduire les vapeurs de cuisson et la condensation.

Recyclage de l'emballage de transport et de l'ancien appareil

Un emballage protège cet appareil contre les dommages lors du transport. Les matériaux utilisés ne sont pas nocifs pour l'environnement et peuvent être recyclés. Optez pour une élimination des emballages respectueuse de l'environnement. Votre appareil contient également de nombreux matériaux recyclables.



Par conséquent, les appareils usagés devraient être séparés des autres déchets. Le recyclage des appareils usagés organisé par votre fabricant s'effectue ainsi dans les meilleures conditions. Pour le recyclage de votre appareil, veuillez vous référer aux directives européennes sur les déchets électriques et électroniques les plus récentes applicables. Renseignez-vous auprès de votre commune ou de votre revendeur pour connaître le point de collecte le plus proche pour votre vieil appareil.

Tenez les appareils usagés hors de portée des enfants.

Recyclage des piles

Ne jetez pas les piles avec les ordures ménagères. Renseignez-vous auprès de votre commune ou de votre revendeur pour connaître le point de collecte le plus proche pour les piles usagées. Tenez les piles hors de portée des enfants.

2 CONTRÔLES ET FONCTIONS

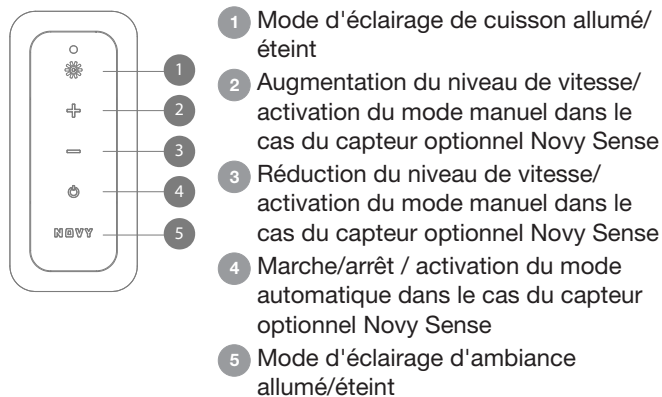
2.1 Utilisation de l'appareil

Vous pouvez faire fonctionner la hotte de cuisine avec la télécommande fournie ou via l'application mobile Novy (application Novy Connect).

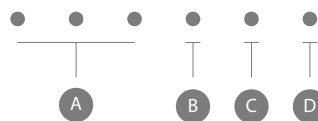
Pour en savoir plus sur l'application mobile Novy, voyez le paragraphe 2.9.

Fonctionnement à l'aide de la télécommande :

La télécommande de la hotte est préinstallée et prête à l'emploi.



Informations sur l'afficheur :



- A LED témoins blancs : niveau de vitesse 1, 2 ou 3
- B LED témoins blancs : réglage « Power »
- C LED témoin orange : remplacer le filtre de recirculation
- D LED témoin vert : nettoyer le filtre à graisse

2.2 Mode automatique capteur Novy Sense (option)

En option, cette hotte de cuisine peut être équipée d'une commande automatique de la vitesse (capteur Novy Sense). En mode automatique, un capteur situé dans la hotte de cuisine mesure la densité des fumées et des odeurs de cuisson. Le niveau de vitesse optimal est réglé automatiquement à l'aide de ce capteur.

La vitesse optimale du moteur est ajustée automatiquement sur base de la sensibilité du capteur. Si la réponse du capteur est trop faible ou trop forte, vous pouvez modifier le réglage de sensibilité du capteur.


- Basse
- Intermédiaire (réglage par défaut)
- Haute



La sensibilité du capteur ne peut être modifiée que dans l'application Novy Connect, via un appareil mobile.

2.3 Activation et désactivation de l'extraction en mode manuel

Activation de l'extraction en mode manuel


Pour mettre le moteur en marche, appuyez sur le bouton  de la télécommande. La hotte de cuisine s'allume en mode manuel.

- Trois LED témoins blancs **A** indiquent la position du niveau de vitesse, de un à trois.
- Le quatrième LED témoin blanc **B** signale le réglage « Power ». Le réglage « Power » n'est utilisé qu'en cas de fort développement d'odeur, de fumée ou de vapeur. Compte tenu du grand volume d'air brassé dans cette position, l'utilisation doit être réduite au minimum.
- Le réglage « Power » revient automatiquement au troisième niveau de vitesse après 6 minutes.
- La LED allumée indique la vitesse actuelle du moteur.

Vitesse du moteur

Pour augmenter la vitesse du moteur, appuyez sur le bouton . Pour réduire la vitesse du moteur, appuyez sur le bouton . La vitesse du moteur peut être réglée selon 4 positions. Vous pouvez sélectionner la position requise en fonction de la production de vapeur pendant la cuisson.


Désactivation de l'extraction avec le mode de temporisation

Pour régler le mode de temporisation, appuyez une fois sur le bouton .

L'éclairage passe en mode ambiance et la première LED blanche de niveau de vitesse clignote.

Le moteur continue de tourner pendant 10 minutes en mode de post-ventilation. Après ce délai, le moteur se coupera. L'éclairage restera en mode d'ambiance.

Désactivation de l'extraction sans le mode de temporisation

Appuyez deux fois sur le bouton .

Arrêt automatique

Pour éviter que la hotte de cuisine ne reste allumée, le moteur se coupe automatiquement après 3 heures (uniquement si la commande n'a pas été modifiée pendant ces 3 heures).

L'éclairage restera en mode d'ambiance.




Le moteur est équipé d'un contact thermique qui, en cas de surchauffe, le moteur est arrêté. Après refroidissement, le moteur va remettre en marche. Détermination de la surchauffe est nécessaire. Cela peut être dû par exemple à des ammes dans le bac, la portée du moteur est bloquée si un objet a pénétré dans l'ouverture de déchargement qui l'a partiellement ou complètement fermée.

2.4 Activation et désactivation de l'extraction en mode automatique dans le cas du capteur optionnel Novy Sense



Le mode automatique ne fonctionne que si le capteur optionnel Novy Sense est installé.

Activation de l'extraction en mode Auto

Pour mettre le moteur en marche, appuyez sur le bouton marche/arrêt  de la télécommande.

La hotte de cuisine s'allume en mode automatique.


Le niveau de vitesse optimal est réglé automatiquement à l'aide du capteur Novy Sense.

- Trois LED témoins blancs **A** indiquent la position du niveau de vitesse, de un à trois.
- Le quatrième LED témoin blanc **B** signale le réglage « Power ». Le réglage « Power » n'est utilisé qu'en cas de fort développement d'odeur, de fumée ou de vapeur.
- Le réglage « Power » revient automatiquement au troisième niveau de vitesse après 6 minutes.
- La LED allumée indique la vitesse actuelle du moteur.
- Les LED témoins blancs clignotent alternativement pour indiquer que le mode automatique est actif.



Le mode automatique ne fonctionne de manière optimale que si la hotte de cuisine est allumée en mode automatique avant le début du processus de cuisson. Si la hotte de cuisine n'est allumée que pendant le processus de cuisson, cela a un effet négatif sur la commande automatique de la vitesse. Étant donné que le processus de cuisson est déjà en cours (et qu'il y a donc déjà des vapeurs et des odeurs), il est possible que la hotte de cuisine passe trop lentement à une vitesse supérieure ou inférieure.

Désactivation de l'extraction avec le mode de temporisation

Pour régler le mode de temporisation, appuyez une fois sur le bouton .


L'éclairage passe en mode ambiance et la première LED blanche de niveau de vitesse clignote.

Le moteur continue de tourner pendant 10 minutes en mode de post-ventilation. Après ce délai, le moteur se coupera. L'éclairage restera en mode d'ambiance.

Désactivation de l'extraction sans le mode de temporisation

Appuyez deux fois sur le bouton .



Si, pendant le processus de cuisson, la hotte de cuisine est éteinte en mode automatique en appuyant deux fois sur le bouton  puis redémarrée en mode automatique, la valeur du capteur est alors réajustée. Étant donné que le processus de cuisson est déjà en cours (et qu'il y a donc déjà des vapeurs et des odeurs), il est possible que la hotte de cuisine passe trop lentement à un niveau de vitesse supérieur ou inférieur.

Passage du mode Auto au mode manuel

Si la hotte de cuisine se trouve en mode automatique, celui-ci peut être désactivé en appuyant sur les boutons ou . La hotte de cuisine passe alors en mode manuel.

Si vous souhaitez revenir au mode automatique pendant un processus de cuisson, nous vous recommandons de le faire via l'application Novy Connect. Cela évite que la valeur du capteur soit réajustée.

Arrêt automatique



Dès que le capteur ne détecte plus de variation dans la qualité de l'air de la pièce, le mode automatique est automatiquement converti en mode manuel et l'arrêt automatique est activé en même temps.

L'arrêt automatique garantit que le moteur de la hotte de cuisine s'éteint automatiquement après 3 heures, ce qui contribue aux économies d'énergie. Seul le moteur se coupera automatiquement. L'éclairage restera allumé en mode d'ambiance.



2.5 Éclairage

Pour l'éclairage, vous avez le choix entre le mode de cuisson et le mode d'ambiance. L'éclairage fonctionne indépendamment du moteur.

Mode de cuisson

Le mode de cuisson est le mode d'éclairage permettant de cuisiner de manière optimale. Pour activer ou désactiver le mode de cuisson, appuyez sur la touche  ou la touche .



Intensité lumineuse du mode de cuisson



Quand l'éclairage en mode de cuisson est activé, vous pouvez l'atténuer ou l'accentuer à votre gré en maintenant la touche  enfoncée. Lorsque vous avez atteint l'intensité souhaitée, relâchez la touche .



Vous ne pouvez pas atténuer totalement l'intensité lumineuse du mode de cuisson car autrement, l'éclairage serait insuffisant pour pouvoir cuisiner.

Modification de la température de couleur en mode de cuisson

Vous pouvez régler la température de couleur sur une lumière froide en appuyant simultanément sur les touches  et  pendant 4 secondes. Lorsque vous avez atteint la température de couleur souhaitée, relâchez les deux touches.

Vous pouvez régler la température de couleur sur une lumière chaude en appuyant simultanément sur les touches  et  pendant 4 secondes. Lorsque vous avez atteint la température de couleur souhaitée, relâchez les deux touches.

Après extinction de l'éclairage en mode de cuisson, celui-ci retient la dernière valeur définie. Ainsi, la valeur qui a votre préférence sera reprise chaque fois que vous rallumerez l'éclairage.


Mode d'ambiance


Le mode d'ambiance est l'éclairage permettant de créer une ambiance. Pour activer ou désactiver le mode d'ambiance, appuyez sur la touche 5.

Intensité lumineuse du mode d'ambiance

Quand l'éclairage en mode d'ambiance est activé, vous pouvez l'atténuer ou l'accentuer à votre gré en maintenant la touche 5 enfoncée. Lorsque vous avez atteint l'intensité souhaitée, relâchez la touche 5.

Modification de la température de couleur en mode d'ambiance

Vous pouvez régler la température de couleur sur une lumière froide en appuyant simultanément sur les touches 5 et  pendant 4 secondes. Lorsque vous avez atteint la température de couleur souhaitée, relâchez les deux touches.

Vous pouvez régler la température de couleur sur une lumière chaude en appuyant simultanément sur les touches 5 et  pendant 4 secondes. Lorsque vous avez atteint la température de couleur souhaitée, relâchez les deux touches.

Après extinction de l'éclairage en mode d'ambiance, celui-ci retient la dernière valeur définie. Ainsi, la valeur qui a votre préférence sera reprise chaque fois que vous rallumerez l'éclairage.

2.6 Programmation de la recirculation (option)

Cet appareil peut être utilisé en mode « conduit extérieur » (réglage d'usine) ou en mode « recirculation ». Si la recirculation est sélectionnée, une programmation unique dans l'application Novy Connect via un appareil mobile est nécessaire pour rendre l'appareil adapté à la recirculation. Le moteur doit être coupé.

Avec cette programmation, les fonctions suivantes sont activées :

- L'indicateur de remplacement du filtre monobloc est activé. Après un délai déterminé, un témoin LED orange sur la hotte de cuisine indique que le filtre monobloc doit être remplacé.
- Le délai en mode temporisé est fixé à 30 minutes (au lieu des 10 minutes habituelles).



Utilisez le temps d'arrêt différé de 30 minutes de façon à bien éliminer les odeurs de cuisson dans le filtre Monoblock.

Lisez la section 3.4 pour plus d'informations sur le remplacement du filtre de recirculation monobloc.

Cette programmation peut également être désactivée avec l'application Novy Connect.

Le moteur doit être coupé. Après la désactivation, le délai est fixé à 10 minutes (au lieu de 30 minutes) et l'indication de remplacement pour la recirculation est désactivée.

2.7 Télécommande

La télécommande est programmée à la livraison et prête pour usage.





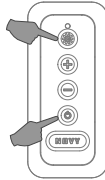
Si l'alimentation est déconnectée de l'appareil et remise sous tension, attendez 3 minutes avant d'utiliser la télécommande. Cela empêche de modifier le code pour que l'appareil ne réponde pas à la télécommande ou pour qu'un autre appareil ne soit pas connecté à la télécommande.

Modification du code




Si la code sélectionnée perturbe d'autres émetteurs, vous pouvez choisir un autre code sur la télécommande. Vous disposez d'un éventail de 10 codes.

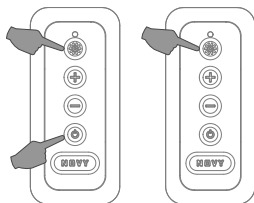
Détermination du code utilisé

Appuyez simultanément sur  et  sur ; la lampe-témoin clignote ainsi que le code choisi (il existe au total 10 possibilités de code).



Modification du code

- Mettez d'abord la hotte aspirante hors tension. Effectuez cette opération en désactivant puis en réactivant l'alimentation électrique de la hotte. Le mode de réglage est alors actif pendant 3 minutes. Vous devez régler la nouveau code au cours de ces 3 minutes.
- Appuyez simultanément durant 3 sec. sur  et sur  , jusqu'à ce que la lampe-témoin clignote.
- La lampe verte de la commande à distance clignote autant de fois que le numéro du code sélectionné. Si un autre code est nécessaire, répétez cette étape (1 clignotement désigne le code 1, 2 clignotements désignent le code 2, etc. Il y a 10 codes au total).
- Dans les 10 secondes qui suivent, appuyez sur l'icône  de la commande à distance, pour confirmer les réglages. La hotte et sa commande à distance sont à présent appariées.









2.8 InTouch

La hotte aspirante possède la fonction InTouch. Si vous avez une table de cuisson à induction de Novy disposant également de la fonction InTouch, vous pouvez commander la hotte aspirante à partir de celle-ci. La hotte aspirante peut aussi être utilisée avec une télécommande.

Programmer la fonction InTouch sur la plaque de cuisson à induction

La télécommande doit d'abord agir sur la hotte aspirante. Si nécessaire, il sera possible d'adapter le code de la télécommande, comme il a été décrit sous paragraphe 2.5.

- Branchez la plaque de cuisson sur la tension secteur.
- Touchez simultanément les touches  et  sur la plaque à induction, jusqu'à ce qu'un signal sonore soit audible (prox. 7 sec).
- La plaque de cuisson recherche automatiquement le code de la hotte aspirante
- PATIENTEZ jusqu'à ce que l'éclairage de la hotte aspirante clignote, OU jusqu'au son de huit clics de la hotte (patientez, cela peut prendre un certain temps)

- Faites clignoter la lumière ou vous entendez le "clic" ; appuyez immédiatement sur n'importe quelle touche InTouch  ou  ou  ou  sur la plaque de cuisson à induction.
- Vous entendrez un "bip" pour confirmer la connexion entre les deux appareils.

Vous pouvez, à présent, contrôler la hotte aspirante au moyen des touches sur la plaque à induction.

Pour plus d'informations sur l'utilisation des fonctions InTouch, reportez-vous au manuel InTouch de la table de cuisson.

2.9 Fonctionnement à l'aide de l'application mobile

Certaines des fonctions ne peuvent être activées, modifiées ou consultées que via cette application mobile. Si l'application Novy est installée sur votre téléphone mobile, vous pouvez la connecter à la hotte aspirante.

Si la hotte aspirante n'est pas connectée à votre smartphone, la hotte aspirante peut être utilisée de manière normale via la télécommande de la hotte elle-même.

Jumelage

Pour jumeler l'application Novy à votre hotte, vous devez respecter les point suivants:

- La hotte aspirante doit être connectée au secteur et allumée
- Avoir un smartphone ou une tablette avec une version actuelle du système d'exploitation iOS ou Android. Avoir téléchargé l'application Novy depuis votre boutique d'applications préférée
- Votre hotte et votre smartphone doivent être à portée l'un de l'autre

L'application vous guidera tout au long de la procédure. Suivez les instructions de l'application.



Certaines des fonctions ne peuvent être activées, modifiées ou consultées que via cette application mobile.

3 NETTOYAGE ET ENTRETIEN



Suivez toutes les instructions telles que décrites dans le chapitre Prescriptions de sécurité et d'utilisation.



Suivez les instructions de nettoyage ci-dessous pour une durée de vie accrue de l'appareil et un fonctionnement optimal.



La plaque inférieure, le filtre à graisses et le filtre à recirculation peuvent tomber lorsque vous les manipulez. Ils peuvent ainsi être endommagés. Assurez-vous de toujours bien tenir la plaque inférieure et le(s) filtre(s) lorsque vous les manipulez.



AVERTISSEMENT – Risque de blessure ! Ouvrez et fermez lentement la plaque inférieure. Utilisez un escabeau stable et faites attention à la stabilité. Ne marchez pas sur la plaque de cuisson ou sur le plan de travail.

3.1 Entretien général



Laissez refroidir suffisamment l'éclairage avant de procéder au nettoyage de la hotte.



N'utilisez jamais de produits agressifs, rayant ou qui contiennent du chlore.



N'utilisez pas de nettoyeur haute pression ni de nettoyeur vapeur.

Inox / Acier inoxydable

Nettoyer à l'aide d'un chiffon de nettoyage et un produit de nettoyage non agressif et sécher ensuite avec un chiffon doux. L'entretien de l'inox/acier inoxydable peut se faire avec le Novy cleaner (906060).

Pièces laquées de la hotte

Le nettoyage de la hotte peut se faire avec un chiffon humide et un détergent léger.

Verre

Nettoyer les surfaces vitrées de la hotte avec un chiffon doux et du produit de nettoyage pour les vitres.

3.2 Dépose de la plaque inférieure

Si la plaque inférieure doit être retirée de la hotte de cuisine à des fins de nettoyage, procédez comme suit :

- Saisissez la plaque inférieure par les extrémités gauche et droite.
- Inclinez lentement la plaque inférieure vers le bas tout en la maintenant bien.
- Dès que la plaque inférieure est positionnée à un angle de 90° vers le bas, vous pouvez la faire glisser vers la droite pour la retirer des charnières. Ici, vous sentirez une certaine résistance. Faites-le avec précaution pour éviter d'endommager la hotte de cuisine. Veillez à toujours bien tenir la plaque inférieure.
- La plaque inférieure peut être nettoyée à la main. Elle ne peut pas être nettoyée au lave-vaisselle.
- Avant de remettre la plaque inférieure en place, nettoyez les parties accessibles à l'intérieur de la hotte de cuisine.
- Pour remettre la plaque inférieure en place, saisissez-la par les extrémités gauche et droite tout en la maintenant bien. Veillez à toujours bien tenir la plaque inférieure.
- Maintenez la plaque inférieure selon un angle de 90° vers le bas et faites-la glisser vers la gauche sur les charnières jusqu'à ce que vous entendiez un clic.
- La plaque inférieure ne peut être fermée si elle n'est pas bien positionnée sur les charnières.
- Vous pouvez à présent fermer la plaque inférieure.

3.3 Filtre à graisse



Si les instructions suivantes ne sont pas respectées, il y a un risque d'incendie dû à une contamination excessive. Il est également possible que le capteur ne détecte pas correctement les vapeurs et les odeurs de cuisson, ce qui fait que la gestion automatique de la vitesse ne fonctionne pas de manière optimale (dans le cas du capteur optionnel Novy Sense).



Ne pas faire fonctionner l'appareil sans les filtres à graisse.

Témoin de saturation des filtres à graisses

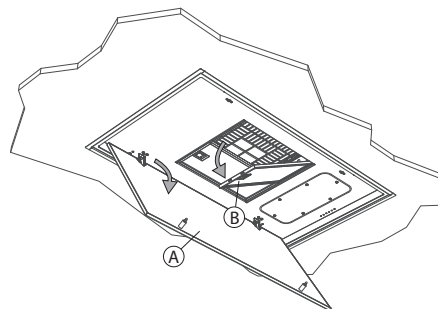


Indication: le témoin vert s'allume

Au bout de 20 heures de cuisson, un témoin vert sur la hotte vous indique que les filtres à graisses doivent être nettoyés.

Accès au filtre à graisse

Le filtre est accessible par l'ouverture en bascule vers vous du carter pour ouvrir: tirer le carter (a) vers le bas en le maintenant fermement sur les côtés droite et gauche pour ôter le filtre (b), tirer vers le bas sur la languette.



Nettoyage du filtre à graisse

Le filtre métallique peut être lavé à la main ou au lave-vaisselle. Nous conseillons de nettoyer le filtre à graisse à la main.

Nettoyer le filtre à la main :

- Plonger le filtre dans une solution d'eau bouillante à laquelle a été ajouté un détergent dégraissant.
- Utilisez une brosse pour le nettoyage
- Rincer ensuite le filtre à l'eau chaude sous le robinet puis le laisser égoutter.

Nettoyer le filtre au lave-vaisselle :

- Utilisez un produit lave-vaisselle classique
- Ne mettez pas les filtres saturés en graisse avec de la vaisselle dans le lave-vaisselle
- Choisissez un programme à basse température
- Laissez d'abord égoutter le filtre après l'avoir nettoyé.



Lors du nettoyage au lave-vaisselle, le filtre peut se décolorer à cause de la teneur en sel. Cette décoloration n'affecte en rien le fonctionnement du filtre.

Remise en place des filtres à graisse

- Avant de remettre en place le filtre à graisse, nettoyez également les rebords du logement du filtre dans la hotte aspirante.
- Saisissez le filtre avec vos deux mains.
- Assurez-vous que le verrouillage ou le crochet du filtre se trouve sur la partie inférieure.
- Placez la partie arrière du filtre dans l'ouverture et poussez ensuite la partie avant du filtre vers le haut en vous assurant qu'il se bloque.



Vous pouvez obtenir un nouveau filtre à graisse dans les commerces spécialisés ou sur le site Web de Novy. Numéro de référence du filtre à graisse : 6830.020(2x).

Réinitialisation du témoin de nettoyage des filtres à graisses

Lorsque vous remplacez les filtres à graisses après nettoyage, il suffit d'appuyer simultanément sur la touche **+** et la touche **-** pendant 5 secondes pour réinitialiser les témoins verts. Si la reprogrammation n'est pas faite, les témoins verts continueront à clignoter. Nous vous conseillons de nettoyer le filtre à graisse 1 fois par mois.

3.4 Filtre monobloc de recyclage de l'air (optionnel)

Lorsque vous sélectionnez la recirculation, réglez toujours le programme de recirculation sur la hotte aspirante (voir paragraphe 2.4)

Si vous avez opté pour le recyclage de l'air, l'appareil est raccordé sur un caisson d'expulsion avec un filtre de recyclage de l'air monobloc.

Indicateur de remplacement du filtre de recyclage de l'air



Indication : le témoin orange s'allume

Au bout d'un certain temps, un voyant orange sur l'appareil indique que le filtre de recirculation monobloc doit être remplacé.



Ne pas faire fonctionner l'appareil sans les filtres à graisse et les filtres monobloc.

Réinitialisation du témoin de remplacement du filtre à recyclage

Quand vous remplacez les nouveaux filtres monobloc, il suffit d'appuyer sur la touche Appuyez sur les touches **+** et **-** pour afficher l'indicateur de remplacement à réinitialiser. Si vous ne le faites pas, le voyant orange restera allumé. L'appareil s'allume lorsqu'il est allumé.

Mise en place du filtre monobloc

Reportez-vous au manuel de votre kit de recirculation pour le retrait et l'installation du filtre monobloc.



Vous pouvez obtenir un nouveau filtre monobloc dans les commerces spécialisés ou sur le site Web de Novy.

3.5 Remplacement des piles

- Pour procéder au remplacement des piles, dévissez le couvercle en plastique, enlevez les anciennes piles et placez-y de nouvelles piles. Respectez les marques de polarité indiquées dans le logement des piles.
- Ne pas jeter les batteries usagées comme déchet ménager, mais les évacuer avec les petits déchets chimiques.



Données techniques

- Alimentation: 2xAAA piles
- Fréquence: 433.92Mhz
- Nombre de codes: 10
- Température: 0-50°C
- Dimensions: 110 x 50 x 19mm

3.6 Service

En cas de problèmes techniques, n'hésitez pas à contacter notre Service de réparation:

Belgique	Tél. : +32 (0)56/36.51.02
France	Tél. : +33 (0)3.20.94.06.62
Allemagne	Tél. : +49 (0)511.54.20.771
Pays-Bas	Tél. : +31 (0)88 011 91 10
Royaume-Uni	Tél. : +44 (0)207 866 2493
Italie:	Tel.: +39 (0)39.20.57.501

Pour les autres Pays: votre installateur local ou Novy en Belgique: +32 (0)56/36.51.02.

Pour un traitement correct et rapide, il est indispensable que le service de réparation connaisse le type d'appareil dont vous disposez.

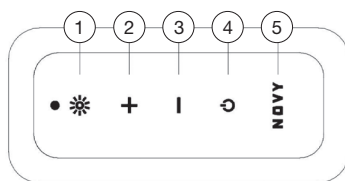


Le numéro de type se trouve sur une étiquette à l'intérieur de la hotte aspirante. Celui-ci devient visible dès que vous retirez le filtre de la hotte aspirante.

Notez le numéro de type ici:

4 QUICKGUIDE

4.1 Réglages



EXPOSÉ	ACTION	INDICATION	NOTE	PAGE
Mise en marche du moteur en mode manuel	2			p 16
Mise en marche du moteur en mode automatique dans le cas du capteur optionnel Novy Sense	4			p 16
Passage du mode automatique au mode manuel dans le cas du capteur optionnel Novy Sense	2 ou 3			p 16
Arrêt du moteur avec permanence en mode Auto ou mode manuel	4	L'éclairage change en mode ambiance et la première LED blanche de vitesse du moteur clignote sur l'écran	Le moteur reste en marche pendant 10 minutes.	p 16
Arrêt du moteur sans permanence en mode Auto ou mode manuel	2 x 4		Le moteur s'arrête immédiatement	p 16
Augmenter le régime moteur en mode manuel	2			p 16
Diminuer le régime moteur en mode manuel	3			p 16
Eclairage sur mode de cuisson	1			p 17
Atténuation de l'intensité lumineuse du mode de cuisson	1 continuer à appuyer			p 17
Température de couleur en mode de cuisson plus chaude	1 + 2 pendant 4 secondes			p 17
Température de couleur en mode de cuisson plus froide	1 + 3 pendant 4 secondes			p 17
Eclairage sur mode d'ambiance allumé	5			p 17
Atténuation de l'intensité lumineuse du mode d'ambiance	5 continuer à appuyer			p 17
Température de couleur en mode d'ambiance plus chaude	5 + 2 pendant 4 secondes			p 17
Température de couleur en mode d'ambiance plus froide	5 + 3 pendant 4 secondes			p 17
Recirculation activée	Via l'application mobile (Novy Connect)			p 17
Recirculation désactivée	Via l'application mobile (Novy Connect)			p 17
Réinitialiser l'indicateur de nettoyage des filtres à graisses	2 + 3 pendant 5 secondes	Le témoin vert disparaît		p 20
Réinitialiser l'indicateur de remplacement du filtre de recyclage	2 + 3 pendant 5 secondes	Le témoin orange disparaît		p 20

4.2 Indications

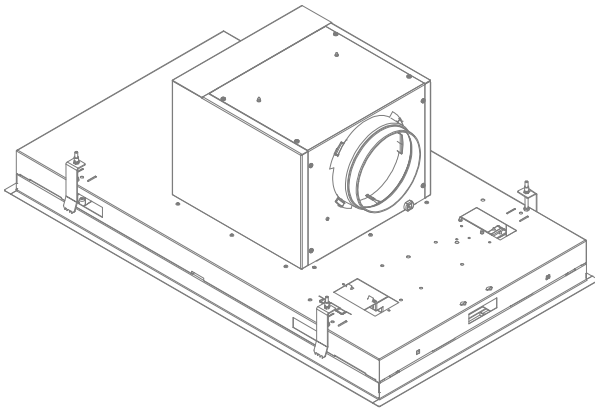
INDICATION	EXPOSE	NOTE	PAGE
Le témoin vert s'allume	Le filtre à graisse doit être nettoyé.	Si les instructions de nettoyage ne sont pas respectées, il en résultera une contamination excessive, un risque d'incendie et une perte d'efficacité.	p 19
Le témoin orange s'allume	Il est temps de remplacer le système de recirculation monobloc utilisé		p 20

NOVY

Novy Pureline Pro

6930 - 6931 - 6932

6940 - 6941 - 6942



INHALT

1 SICHERHEITS- UND

NUTZUNGSVORSCHRIFTEN 23

2 BEDIENUNG UND FUNKTIONEN

 25

- 2.1 Bedienung des Geräts 25
- 2.2 Automodus Novy Sense-Sensor (optional) 25
- 2.3 Ein- und Ausschalten der Entlüftung im manuellen Modus 26
- 2.4 Ein- und Ausschalten der Entlüftung im Automodus (optional) 26
- 2.5 Beleuchtung 27
- 2.6 Programmierung Rezirkulation (optional) 27
- 2.7 Fernbedienung 27
- 2.8 InTouch 28
- 2.9 Bedienung über mobile Applikation 28

3 Reinigung und wartung

 28

- 3.1 Allgemeine Wartung 29
- 3.2 Die Bodenplatte entfernen 29
- 3.3 Fettfilter 29
- 3.4 Monoblock-Rezirkulationsfilter (optional) 30
- 3.5 Auswechseln der Batterien 30
- 3.6 Störungen 30

4 Schnellanleitung

 31



- 4.1 Einstellungen 31
- 4.2 Indikationen 31

1 SICHERHEITS- UND NUTZUNGSVORSCHRIFTEN

Weitere Informationen zu den Produkten, dem Zubehör und den Dienstleistungen von Novy finden Sie im Internet unter: www.novy.com

Diese Broschüre enthält die Gebrauchsanweisung für das Gerät, wie auf der Vorderseite angegeben. Die Montageanleitung wurde dem Gerät in einer gesonderten Broschüre beigelegt.

In der Gebrauchsanweisung werden einige Symbole verwendet. Nachfolgend finden Sie eine Erklärung dieser Symbole.

Symbol	Bedeutung	Aktion
	Anzeige	Erläuterung einer Anzeige auf dem Gerät
	Warnhinweis	Dieses Symbol weist auf einen wichtigen Tipp oder eine gefährliche Situation hin.

Beachten Sie diese Anweisung, um Verletzungen und Sachschäden zu vermeiden.



Technische Sicherheitsvorschriften

- Dieses Gerät erfüllt die geltenden Sicherheitsvorschriften. Eine unsachgemäße Verwendung kann jedoch zu Verletzungen und Schäden am Gerät führen.
- Lesen Sie die Gebrauchs- und Montageanleitung sorgfältig durch, bevor Sie dieses Gerät installieren und in Betrieb nehmen. Darin sind wichtige Informationen in Bezug auf die Installation und Verwendung des Geräts enthalten.
- Die Sicherheit ist nur bei fachgerechter Installation gemäß der Montageanleitung gewährleistet. Derjenige, der das Gerät installiert, ist für den ordnungsgemäßen Betrieb am Installationsort verantwortlich.
- Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch (Zubereitung von Lebensmitteln) bestimmt, unter Ausschluss aller anderen haushaltlichen, gewerblichen und industriellen Zwecke. Das Gerät darf nicht im Freien verwendet werden.
- Überprüfen Sie den Zustand des Geräts und des Montagematerials, sobald Sie es aus der Verpackung nehmen. Nehmen Sie das Gerät sorgfältig aus der Verpackung. Verwenden Sie zum Öffnen der Verpackung keine scharfen Messer.
- Installieren Sie das Gerät nicht, wenn es beschädigt ist, und wenden Sie sich in diesem Fall an Novy.
- Bewahren Sie diese Anleitung sorgfältig auf und geben Sie sie an die Person weiter, die das Gerät möglicherweise nach Ihnen benutzt.
- Novy haftet nicht für Schäden, die durch falsche Montage, falschen Anschluss, unsachgemäße Verwendung oder falsche Bedienung entstehen.
- Berühren Sie keine spannungsführenden Teile.
- Das Gerät darf nicht umgebaut oder verändert werden.
- Entfernen Sie Etiketten und Aufkleber von dem Gerät, die mit Verwendungs- oder Montagetipps versehen sind. Hinter dem Fettfilter befindet sich ein Aufkleber, der nicht entfernt werden darf.



Sicherheitsvorschriften bei Kindern

- Das Verpackungsmaterial des Geräts ist gefährlich für Kinder. Das Verpackungsmaterial ist nicht zum Spielen geeignet. Bewahren Sie die Verpackungsmaterialien außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Kinder ab 8 Jahren dürfen dieses Gerät nur unter Aufsicht einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person verwenden oder wenn sie für den sicheren Umgang mit diesem Gerät geschult sind.
- Achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
- Kinder unter 8 Jahren müssen sich vom Gerät und dem Anschlusskabel fernhalten.
- Die Reinigung und Wartung des Gerätes darf nicht von Kindern durchgeführt werden.
- Die Beleuchtung des Gerätes ist sehr hell und kann die Augen schädigen. Achten Sie darauf, dass insbesondere Babys nicht direkt in die Lampen schauen.
- Stellen Sie sicher, dass Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden. Die Batterien dürfen nicht unbeaufsichtigt von Kindern ausgetauscht werden.



Sicherheitsvorschriften bei der Verwendung des Geräts

- Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen ohne Kenntnisse oder Erfahrung dürfen dieses Gerät nur unter Aufsicht einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person verwenden oder wenn sie für den sicheren Umgang mit diesem Gerät geschult sind.
- Das Flambieren unter dem Gerät ist niemals gestattet.
- Bleiben Sie immer am Gerät stehen, wenn Sie backen, braten, grillen oder frittieren. Überhitztes Öl und Fett können sich schnell entzünden und die Dunstabzugshaube beschädigen.
- Reinigen Sie den Fettfilter regelmäßig gemäß den Anweisungen in dieser Gebrauchsanweisung. Die Nichtbeachtung der Reinigungsanweisungen führt zu Fettablagerungen im Filter und zu Brandgefahr.
- Verwenden Sie das Gerät niemals ohne Fettfilter, um zu verhindern, dass Schmutz und Fett in das Gerät gelangen und dessen Funktion auf Dauer beeinträchtigen können.
- Schalten Sie Ihr Gerät im Brandfall immer aus.
- Löschen Sie brennende Fette niemals mit Wasser, sondern decken Sie die Pfanne mit einem geeigneten Deckel oder einer Löschdecke ab.
- Achtung, bestimmte in Reichweite befindliche Teile des Geräts können während des Kochens heiß werden.
- Gasbrenner können während des Betriebs sehr viel Wärme erzeugen. Stellen Sie sicher, dass diese Wärme in der Dunstabzugshaube nicht zu stark ansteigen kann. Die über den Gasbrennern installierte Dunstabzugshaube kann Schaden nehmen werden oder in Brand geraten.
 - Betreiben Sie die Gasbrenner nur mit darauf befindlichem Kochgeschirr.
 - Schalten Sie die Gasflamme aus, wenn Sie das Kochgeschirr vom Gasfeld nehmen.
 - Wenn Sie mehrere Gasbrenner gleichzeitig verwenden, stellen Sie die Dunstabzugshaube auf Position 2 oder höher.

- Betreiben Sie große Brenner von mehr als 5 kW niemals länger als 15 Minuten mit der höchsten Flamme, z. B. für einen Wok.
- Schalten Sie das Gerät einige Minuten vor dem Beginn des Kochvorgangs ein, um die Kochdämpfe effektiv zu entfernen.
- Verwenden Sie die Nachlaufeinstellung, sofern bei dem Gerät vorhanden. Die Anweisungen für die Nachlaufeinstellung sind in dieser Gebrauchsanweisung beschrieben.
- Vermeiden Sie jegliche Zugluft über den Kochfeldern.
- Setzen Sie Ihr Kochgeschirr so auf die Kochfelder, dass eventuell aufsteigende Dämpfe unter die Saugfläche der Dunstabzugshaube gelangen.
- Kochen mit Induktion: Stellen Sie die Intensität von Gerät und Kochfeld so niedrig wie möglich ein, um eine übermäßige Dampfbildung zu vermeiden.
- Wenn das Gerät mit einer unteren Platte versehen ist, stellen Sie sicher, dass diese immer richtig geschlossen ist. Achten Sie darauf, dass die Platte richtig in die Klemmen eingesetzt wurde und sich nicht lösen kann. Legen Sie Ihre Hände beim Öffnen der unteren Platte nicht auf die Seite der Scharniere, um ein Einklemmen zu vermeiden.
- Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät, sie könnten herunterfallen und eine gefährliche Situation verursachen.



Luftzufuhr

Unabhängig davon, wie groß die Küche oder der Raum mit offener Küche ist, kann dem Raum nur so viel Luft entzogen werden, wie zugeführt wird. Eine zu geringe Luftzufuhr kann zu einem Wirkungsgradverlust von 50 % und mehr führen.

[!] Wird die Absaugung gleichzeitig mit einem Verbrennungssystem verwendet (z. B. Gas-, Öl-, Holz- oder Kohleheizungen, Gasboiler, gasbefeuerte Heißwasserkessel, Gaskochfelder und Gasöfen), können Verbrennungsgase zurückgesaugt werden und zu Vergiftungen führen.

Ein Verbrennungssystem nutzt Luft in einem Raum als Verbrennungsluft. Dadurch entstehen Verbrennungsgase, die durch eine Abzugsanlage nach außen geleitet werden. Das Gerät saugt Luft aus der Küche und angrenzenden Räumen an. Wenn die Luftzufuhr nicht ausreicht, entsteht ein Unterdruck. Die giftigen Gase werden aus dem Schornstein oder Abzugsschacht in den Raum zurückgesaugt.

Bei gleichzeitiger Benutzung des Gerätes und der Verbrennungssysteme im selben Raum darf der Unterdruck im Raum 4 Pa (= 0,04 mBar) nicht überschreiten. Ein Unterdruck kann verhindert werden, wenn durch nicht verschließbare Öffnungen (z. B. in Fenstern oder Türen in Kombination mit einem Lüftungsschrank in der Wand) genügend Luft in den Raum gelangt.

Lassen Sie Ihr gesamtes Lüftungssystem von einem Fachmann beurteilen und lassen Sie sich in Bezug auf geeignete Maßnahmen im Bereich der Luftzufuhr beraten.

Wenn Sie das Gerät mit einem internen oder externen Motor mit Abzug ins Freie verwenden, muss der Raum, in dem das Gerät installiert / aufgestellt wurde, über eine ausreichende Luftzufuhr verfügen, damit Frischluft einströmen kann. Die Frischluftzufuhr kann über ein geöffnetes Fenster oder eine geöffnete Tür oder durch Anbringung eines Frischluftgitters realisiert werden.

Bei einem Gerät mit Rezirkulation muss in dem Raum, in dem das Gerät installiert / aufgestellt wurde, eine Mindestbelüftung gegeben sein. Die Belüftung kann über die allgemeine Belüftung oder ein geöffnetes Fenster oder eine geöffnete Tür erfolgen.

Einige Geräte sind mit einem Anschluss für einen Fensterkontaktschalter ausgestattet (siehe technische Daten Ihres Geräts). Wenn das Gerät gleichzeitig mit einem Heizgerät betrieben werden muss, das Raumluft benötigt und die erforderliche Frischluftzufuhr nur durch ein geöffnetes Fenster erfolgen kann, kann ein Fensterkontaktschalter (nicht mitgeliefert) an das Gerät angeschlossen werden. Dadurch wird sichergestellt, dass das Gerät nur bei geöffnetem Fenster funktioniert. Bei geschlossenem Fenster kann der Lüfter nicht eingeschaltet werden. Wenden Sie sich an Ihren Installateur, um das richtige Zubehör für Ihr Gerät zu erhalten.



Vorsichtmassnahmen gegen Schäden

- Die richtige Montage ist in der Montageanleitung beschrieben. Lesen Sie die Anweisungen sorgfältig durch.
- Die Installation und der elektrische Anschluss des Geräts müssen von einem anerkannten Fachmann übernommen werden.
- NOVY haftet nicht für Schäden, die auf eine falsche Installation oder einen fehlerhaften Anschluss zurückzuführen sind.
- Überprüfen Sie den Abstand zwischen Kochfläche und Gerät. Die minimale und maximale Höhe sind in der Montageanleitung angegeben.



Vorsichtmassnahmen bei einem Defekt

- Schalten Sie das Gerät und die Stromversorgung aus, wenn Sie einen Defekt feststellen.
- Die Reparaturen dürfen ausschließlich von Fachpersonal durchgeführt werden. Öffnen Sie das Gerät niemals selbst. Wenden Sie sich an den Kundendienst von Novy.

UMWELTSCHUTZ

Tipps zum Energiesparen

Das neue Gerät ist besonders effizient und energiesparend. Im Folgenden finden Sie einige Tipps, damit Ihr Gerät noch mehr Energie spart.

- Schalten Sie das Gerät in der geringsten Geschwindigkeit ein, wenn Sie mit dem Kochen beginnen, um den Feuchtigkeitsgrad zu regulieren und Kochgerüche zu entfernen.
- Verwenden Sie die höchste Geschwindigkeit nur, wenn dies unbedingt notwendig ist.
- Erhöhen Sie die Geschwindigkeit des Geräts nur, wenn die Dampfmenge dies erfordert.
- Halten Sie den/die Filter des Geräts sauber, um die Effizienz von Fett- und Geruchsfilterung zu optimieren.
- Schalten Sie bei Entstehung von viel Dampf rechtzeitig auf eine höhere Leistungsstufe. Das ist effizienter, als zu versuchen, Dampf aufzufangen, der sich bereits in der Küche verteilt hat, indem das Gerät lang laufen gelassen wird.
- Lassen Sie das Gerät nach dem Kochen nicht unnötig (nach)belüften.
- Schalten Sie die Beleuchtung bei Verlassen der Küche oder bei ausreichendem Licht in der Küche aus.
- Stellen Sie sicher, dass im Raum eine ausreichende Luftzufuhr vorhanden ist, damit das Gerät effizient und energiesparend betrieben werden kann.
- Bedecken Sie die Pfannen mit einem Deckel, um Kochdämpfe und Kondenswasserbildung zu reduzieren.

Recycling der Transportverpackung und des Altgerätes

Die Verpackung schützt das Gerät gegen Transportschäden. Die verwendeten Materialien sind nicht umweltschädlich und zum Recycling geeignet. Entscheiden Sie sich für eine umweltfreundliche Entsorgung der Verpackung. Ihr Gerät enthält auch viele wiederverwertbare Materialien.



Gebrauchte Geräte müssen daher vom Restmüll getrennt werden. Das Recycling der von Ihrem Hersteller organisierten Altgeräte erfolgt auf diese Weise unter besten Bedingungen. Für das Recycling Ihres Geräts verweisen wir auf die geltenden europäischen Richtlinien für Elektro- und Elektronik-Altgeräte. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem Verkäufer nach der nächstgelegenen Sammelstelle für Ihr Altgerät.

Stellen Sie sicher, dass Altgeräte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

Recycling von Batterien

Entsorgen Sie Batterien nicht im normalen Hausmüll. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeinde oder Ihrem Verkäufer nach der nächstgelegenen Sammelstelle für Batterien. Stellen Sie sicher, dass Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden.

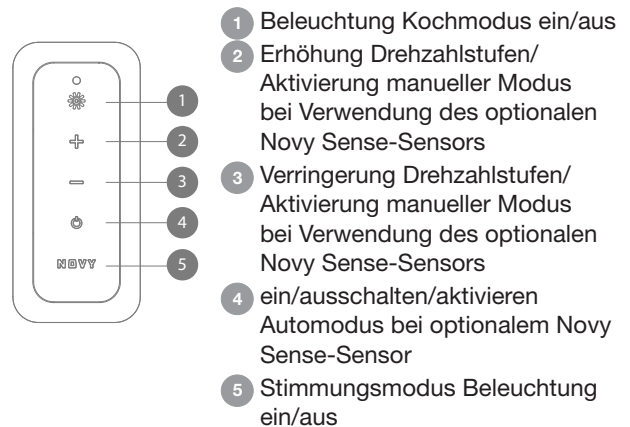
2 BETIENUNG UND FUNKTIONEN

2.1 Bedienung des Geräts

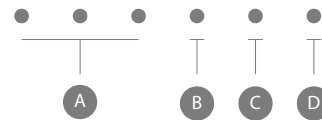
Die Dunstabzugshaube lässt sich mit der mitgelieferten Fernbedienung oder über die Novy mobile Applikation (Novy Connect Applikation) bedienen. Mehr über die Novy mobile Applikation lesen Sie in Abschnitt 2.9.

Bedienung über Fernbedienung:

Die Fernbedienung für die Dunstabzugshaube ist vorinstalliert und betriebsbereit.



Informationen auf dem Display:



- A Weiße Anzeige-LEDs Drehzahlstufen 1, 2, 3
- B Weiße Anzeige-LEDs Power-Position
- C Orange Anzeige-LED Austausch Rezirkulationsfilter
- D Grüne Anzeige-LED Reinigung Fettfilter

2.2 Automodus Novy Sense-Sensor (optional)

Diese Dunstabzugshaube kann optional mit einer automatischen Drehzahlregelung (Novy Sense-Sensor) ausgestattet werden. Im Automodus erkennt ein Sensor in der Dunstabzugshaube die Intensität von Kochdünsten und -gerüchen. Mit Hilfe dieses Sensors wird die optimale Drehzahlstufe automatisch eingestellt.

Je nach Sensorempfindlichkeit wird die optimale Motordrehzahl automatisch eingestellt. Wenn die Sensorreaktion zu schwach oder zu stark ist, kann die Sensorempfindlichkeit neu eingestellt werden.


- Gering
- Mittel (Standardeinstellung)
- Hoch





Die Sensorempfindlichkeit kann nur in der Novy Connect Applikation über ein mobiles Gerät geändert werden.



2.3 Ein- und Ausschalten der Entlüftung im manuellen Modus

Einschalten der Entlüftung im manuellen Modus


Zum Einschalten des Motors die  Taste (Symbol) auf der Fernbedienung drücken. Die Dunstabzugshaube wird im manuellen Modus eingeschaltet.

- Drei weiße Anzeige-LEDs  zeigen Drehzahlstufenposition 1 bis 3 an.
- Die vierte weiße Anzeige-LED  zeigt die Power-Position an. Die Power-Position kommt nur bei starker Entwicklung von Gerüchen, Rauch oder Dampf zum Einsatz. Angesichts des großen Luftvolumens in dieser Position sollte die Verwendung auf ein Minimum begrenzt bleiben.
- Nach 6 Minuten wird der Power-Modus automatisch auf Stufe 3 zurückgesetzt.
- Die erleuchtete Anzeige-LED zeigt die aktuelle Motordrehzahl an.

Motordrehzahl

Zur Erhöhung der Motordrehzahl die  Taste drücken. Zur Verringerung der Drehzahl die  Taste drücken. Die Motordrehzahl lässt sich auf 4 Stufen einstellen. Die erforderliche Position kann je nach Dampfbildung während des Kochens gewählt werden.

Ausschalten der Entlüftung mit Verzögerungsmodus

Zum Einstellen des Verzögerungsmodus die  Taste einmal drücken.

Die Beleuchtung geht in den Stimmungsmodus über und die erste weiße LED zur Anzeige der Drehzahlstufe blinkt. Der Motor läuft noch 10 Minuten lang im Nachlüftungsmodus weiter. Nach dieser Zeit schaltet sich der Motor aus. Die Beleuchtung bleibt im Stimmungsmodus eingeschaltet.

Ausschalten der Entlüftung ohne Verzögerungsmodus

Die  Taste zweimal drücken.

Auto-Stop

Um zu verhindern, dass die Dunstabzugshaube versehentlich eingeschaltet bleibt, wird der Motor nach 3 Stunden automatisch ausgeschaltet (nur, wenn während dieser 3 Stunden keine Taste gedrückt wurde).

Die Beleuchtung bleibt im Stimmungsmodus eingeschaltet.




Der Motor ist mit einem Thermokontakt ausgestattet, der den Motor bei Überhitzung ausschaltet. Nach Abkühlung schaltet sich der Motor wieder ein. Die Ursache der Überhitzung muss ermittelt werden. Das kann zum Beispiel Fettbrand, der blockierte Ventilator des Motors oder ein in die Abluftöffnung geratener Gegenstand sein, der diese ganz oder teilweise verschließt.

2.4 Ein- und Ausschalten der Entlüftung im Automodus bei Verwendung des optionalen Novy Sense-Sensors





Der Automodus funktioniert nur, wenn der optionale Novy Sense-Sensor installiert ist.

Einschalten der Entlüftung im Automodus

Zum Einschalten des Motors die -Taste auf der Fernbedienung drücken.


Die Dunstabzugshaube wird im Automodus eingeschaltet. Die optimale Drehzahlstufe wird automatisch mit Hilfe des Novy Sense Sensors eingestellt.

- Drei weiße Anzeige-LEDs  zeigen Drehzahlstufenposition 1 bis 3 an.
- Die vierte weiße Anzeige-LED  zeigt die Power-Position an. Die Power-Position kommt nur bei starker Entwicklung von Gerüchen, Rauch oder Dampf zum Einsatz.
- Nach 6 Minuten wird der Power-Modus automatisch auf Stufe 3 zurückgesetzt.
- Die erleuchtete Anzeige-LED zeigt die aktuelle Motordrehzahl an.
- Die weißen Anzeige-LEDs blinken abwechselnd, um anzuzeigen, dass der Automodus aktiv ist.



Der Automodus funktioniert nur dann optimal, wenn die Dunstabzugshaube vor Beginn des Kochprozesses im Automodus eingeschaltet wird. Wird die Dunstabzugshaube erst während des Kochprozesses eingeschaltet, wirkt sich dies negativ auf die automatische Drehzahlregelung aus. Da der Kochprozess bereits läuft (und daher bereits Dämpfe und Gerüche entstanden sind), schaltet die Dunstabzugshaube möglicherweise zu langsam auf eine höhere oder niedrigere Drehzahlstufe.

Ausschalten der Entlüftung mit Verzögerungsmodus


Zum Einstellen des Verzögerungsmodus die  Taste einmal drücken.

Die Beleuchtung geht in den Stimmungsmodus über und die erste weiße LED zur Anzeige der Drehzahlstufe blinkt. Der Motor läuft noch 10 Minuten lang im Nachlüftungsmodus weiter. Nach dieser Zeit schaltet sich der Motor aus. Die Beleuchtung bleibt im Stimmungsmodus eingeschaltet.



Ausschalten der Entlüftung ohne Verzögerungsmodus

Die Taste  zweimal drücken.



Wenn die Dunstabzugshaube während des Kochprozesses durch zweimaliges Drücken des  ausgeschaltet und dann im Automodus neu gestartet wird, wird der Sensorwert erneut bestimmt. Da der Kochprozess bereits läuft (und daher bereits Dämpfe und Gerüche entstanden sind), schaltet die Dunstabzugshaube möglicherweise zu langsam auf eine höhere oder niedrigere Drehzahlstufe.

Schalten vom Auto- in den manuellen Modus

Wenn die Dunstabzugshaube im Automodus läuft, kann dieser durch Drücken der  oder  Taste ausgeschaltet werden. Die Dunstabzugshaube läuft dann im manuellen Modus.

Wenn Sie während des Kochens in den Automodus zurückgehen möchten, empfehlen wir, dies über die Novy Connect Applikation zu tun. Das verhindert, dass der Sensorwert erneut bestimmt wird.



Auto-Stop

Sobald der Sensor keine Veränderung der Luftqualität im Raum mehr erkennt, wechselt der Automodus automatisch in den manuellen Modus. Gleichzeitig wird Auto-Stop aktiviert. Auto-Stop sorgt dafür, dass der Motor der Dunstabzugshaube nach 3 Stunden automatisch abgeschaltet wird, und trägt so zu Energieeinsparungen bei. Nur der Motor wird automatisch ausgeschaltet. Die Beleuchtung bleibt im Stimmungsmodus eingeschaltet.



2.5 Beleuchtung

Für die Beleuchtung können Sie zwischen Kochmodus und Stimmungsmodus wählen. Die Beleuchtung funktioniert unabhängig vom Motor.

Kochmodus

Im Kochmodus ist die Beleuchtung für das Kochen optimiert. Zum Ein- oder Ausschalten des Kochmodus drücken Sie Taste  oder Taste .



Lichtintensität im Kochmodus



Wenn der Kochmodus aktiv ist, können Sie die Helligkeit verringern oder erhöhen, indem Sie Taste  gedrückt halten. Lassen Sie die Taste  bei der gewünschten Lichtintensität los.



Sie können die Lichtintensität im Kochmodus nicht vollständig dimmen, weil dann die Helligkeit nicht mehr zum Kochen ausreicht.

Ändern der Farbtemperatur im Kochmodus

Wenn Sie Taste  und Taste  gleichzeitig 4 Sekunden gedrückt halten, können Sie die Farbtemperatur kälter einstellen. Lassen Sie bei der gewünschten Farbtemperatur beide Tasten los.

Wenn Sie Taste  und Taste  gleichzeitig 4 Sekunden gedrückt halten, können Sie die Farbtemperatur wärmer einstellen. Lassen Sie bei der gewünschten Farbtemperatur beide Tasten los.

Beim Ausschalten des Kochmodus merkt sich die Dunstabzugshaube den zuletzt eingestellten Wert, so dass der von Ihnen bevorzugte Wert beim Einschalten immer übernommen wird.


Stimmungsmodus

Mit dem Stimmungsmodus wird eine stimmungsvolle Atmosphäre geschaffen. Zum Ein- oder Ausschalten des Stimmungsmodus drücken Sie Taste 5.


Lichtintensität im Stimmungsmodus

Wenn der Stimmungsmodus aktiv ist, können Sie die Helligkeit verringern oder erhöhen, indem Sie Taste 5 gedrückt halten. Lassen Sie die Taste 5 bei der gewünschten Lichtintensität los.

Ändern der Farbtemperatur im Stimmungsmodus

Wenn Sie Taste 5 und Taste  gleichzeitig 4 Sekunden gedrückt halten, können Sie die Farbtemperatur kälter ein-

stellen. Lassen Sie bei der gewünschten Farbtemperatur beide Tasten los.

Wenn Sie Taste 5 und Taste  gleichzeitig 4 Sekunden gedrückt halten, können Sie die Farbtemperatur wärmer einstellen. Lassen Sie bei der gewünschten Farbtemperatur beide Tasten los.

Beim Ausschalten des Stimmungsmodus merkt sich die Dunstabzugshaube den zuletzt eingestellten Wert, so dass der von Ihnen bevorzugte Wert beim Einschalten immer übernommen wird.

2.6 Programmierung Rezirkulation (optional)

Diese Einheit kann im Duct out-Modus (Luftauslass nach außen) oder im Rezirkulationsmodus verwendet werden. Bei der Wahl von Rezirkulation ist eine einmalige Programmierung in der Novy Connect Applikation über ein mobiles Gerät erforderlich, um das Gerät für Rezirkulation einzurichten. Der Motor muss ausgeschaltet werden.

Bei dieser Programmierung werden die folgenden Funktionen aktiviert:

- Die Anzeige für den Austausch des Monoblockfilters wird aktiviert. Nach einer eingestellten Zeit zeigt eine orange Anzeige-LED auf der Dunstabzugshaube an, dass der Monoblockfilter ausgetauscht werden muss.
- Die Zeit im Verzögerungsmodus wird auf 30 Minuten eingestellt (statt der standardmäßigen 10 Minuten).



Nutzen Sie die Nachlaufzeit von 30 Minuten, damit die Kochgerüche im Monoblockfilter gut aufgenommen werden können.

Abschnitt 3.4 enthält weitere Informationen zum Austausch des Monoblock-Rezirkulationsfilters.

Diese Programmierung kann auch mit der Novy Connect Applikation deaktiviert werden.

Der Motor muss ausgeschaltet werden. Nach der Deaktivierung wird die Verzögerungszeit auf 10 Minuten (anstatt auf 30 Minuten) eingestellt und die Anzeige für den Austausch des Rezirkulationsfilters wird ausgeschaltet.

2.7 Fernbedienung

Die Fernbedienung ist vorprogrammiert und bereit zur Benutzung.



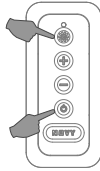
Wenn die Stromversorgung vom Gerät getrennt und wieder eingeschaltet wird, warten Sie 3 Minuten, bevor Sie die Fernbedienung verwenden. Dadurch wird verhindert, dass der Code so geändert wird, dass das Gerät nicht auf die Fernbedienung reagiert oder ein anderes Gerät nicht mit der Fernbedienung verbunden ist.

Die Fernbedienung programmieren

Falls der eingestellte Code andere Transmitter beeinträchtigt, kann ein anderer Code gewählt werden. Es gibt 10 verschiedene Codes.

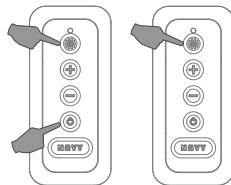
So bestimmen Sie den aktuellen Code

Drücken Sie an der Fernbedienung gleichzeitig auf die v Taste + ☀ Taste. Die Diode der Fernbedienung blinkt so oft wie der aktuelle Code lautet (also z. B. zweimal für Code 2).



Zum Ändern des Codes

- Machen Sie die Dunstabzugshaube zuerst spannungslos. Schalten Sie hierfür die Netzspannung für die Dunstabzugshaube erst aus und danach wieder ein. Der Einstellungsmodus ist dann 3 Minuten aktiv. Während dieser 3 Minuten muss der neue Code eingestellt werden.
- Halten Sie die ⏻ und ☀ der Fernbedienung gleichzeitig 3 Sekunden lang gedrückt.
- Die grüne Leuchte auf der Fernbedienung blinkt so oft wie der ausgewählte Code. Wenn ein anderer Code erforderlich ist, wiederholen Sie diesen Schritt nochmals (1 x Blinken entspricht Code 1, 2 x Blinken entspricht Code 2 usw. Insgesamt gibt es 10 Codes).
- Drücken Sie innerhalb von 10 Sekunden die ☀ Taste der Fernbedienung, um die Einstellung zu bestätigen. Dunstabzugshaube und Fernbedienung sind jetzt aufeinander eingestellt.



2.8 InTouch

Die Dunstabzugshaube verfügt über eine InTouch-Funktion. Wenn Sie ein Induktionskochfeld von Novy mit InTouch haben, können Sie die Dunstabzugshaube von diesem aus bedienen. Außerdem besteht die Möglichkeit, die Dunstabzugshaube mit einer Fernbedienung zu bedienen.

InTouch auf dem Induktionskochfeld programmieren

Die Fernbedienung muss erst mit der Dunstabzugshaube funktionieren. Bei Bedarf kann der Code der Fernbedienung geändert werden, wie in Abschnitt 2.5 beschrieben.

- Schließen Sie das Kochfeld an die Netzspannung an.
- Berühren Sie gleichzeitig die Tasten und auf dem Induktionskochfeld, bis Sie einen Signalton hören (etwa 7 Sekunden).
- Das Kochfeld wird jetzt automatisch den Code der Dunstabzugshaube suchen.
- WARTEN SIE, bis die Beleuchtung der Dunstabzugshaube blinkt ODER bis Sie acht mal ein Klickgeräusch von der Dunstabzugshaube hören (bleiben Sie geduldig, dies kann eine Weile dauern).
- Blinkt das Licht oder Sie hören das "Klick"-Geräusch; drücken Sie sofort auf jeder InTouch-Taste oder oder oder auf dem Induktionskochfeld.

- Sie werden ein "Piep"-Signal hören, um die Verbindung zwischen beiden Gerätevanzuzeigen. Jetzt können Sie die Dunstabzugshaube mit den Tasten auf dem Induktionskochfeld bedienen.

Weitere Informationen zur Verwendung der InTouch-Funktionen finden Sie in der InTouch-Gebrauchsanweisung des Kochfelds.

2.9 Bedienung über mobile Applikation

Diese Dunstabzugshaube kann auch über ein mobiles Endgerät gesteuert werden.

Ist die Anwendungssapp von Novy auf Ihrem mobilen Endgerät installiert, können Sie das Endgerät mit der Dunstabzugshaube verbinden.

Falls die Dunstabzugshaube nicht mit dem mobilen Gerät verbunden ist, dann kann die Dunstabzugshaube auf normale Weise betrieben werden über die Fernbedienung der Dunstabzugshaube selbst.

Set up durchführen

Um die Novy-Anwendungssapp für Ihre Dunstabzugshaube zu verwenden und die Geräteinstallation durchzuführen sind nachfolgende Punkte erforderlich:

- Das mobile Endgerät (Smartphone oder Tablet) benötigt eine aktuelle Version des iOS oder Android Betriebssystems.
- Laden Sie die Novy-Anwendungssapp über Ihren bevorzugten App Store herunter.
- Die Dunstabzugshaube muss an das Stromnetz angeschlossen und eingeschaltet sein. Die Dunstabzugshaube und das mobile Endgerät müssen in Reichweite zueinander sein.

Die Novy-Anwendungssapp wird Sie durch das gesamte Prozedere führen. Bitte folgen Sie entsprechend den Hinweisen.



Einige der Funktionen können nur über diese mobile Applikation aktiviert, geändert oder eingesehen werden.

3 REINIGUNG UND WARTUNG



Beachten Sie alle Anweisungen des Abschnitts „Sicherheits- und Nutzungsvorschriften“.



Die Beachtung der unten aufgeführten Reinigungsanweisungen sorgt für eine längere Lebensdauer und optimale Funktion des Geräts.



Die Bodenplatte, der Fettfilter und der Umluftfilter können bei der Handhabung herausfallen. Dies kann Schäden verursachen. Achten Sie darauf, dass Sie die Bodenplatte und den/die Filter jederzeit sicher festhalten, wenn Sie sie handhaben.



WARNUNG - Verletzungsgefahr! Öffnen und schließen Sie die Bodenplatte langsam. Benutzen Sie eine stabile Leiter und achten Sie auf Stabilität. Treten Sie nicht auf das Kochfeld oder die Arbeitsplatte.

3.1 Allgemeine Wartung



Lassen Sie die Beleuchtung vor Reinigung der Dunstabzugshaube ausreichend abkühlen.



Verwenden Sie niemals aggressive, Kratzer verursachende oder chlorhaltige Reinigungsprodukte.



Verwenden Sie keinen Hochdruck- bzw. Dampfreiniger.

Inox/Edelstahl

Die Reinigung erfolgt mit einem Tuch und mildem Reinigungsmittel. Danach mit einem weichen Tuch abtrocknen. Für die Pflege von Inox/Edelstahl kann der Novy Cleaner (906060) verwendet werden.

Lackierte Teile der Dunstabzugshaube

Die Dunstabzugshaube kann mit einem feuchten Tuch und mildem Reinigungsmittel gereinigt werden.

Glas

Glasteile der Dunstabzugshaube können mit einem weichen Tuch und Glasreiniger gereinigt werden.

3.2 Die Bodenplatte entfernen

Wenn die Bodenplatte zur Reinigung von der Dunstabzugshaube abgenommen werden soll, gehen Sie wie folgt vor:

- Fassen Sie die Bodenplatte am linken und rechten Ende.
- Kippen Sie die Bodenplatte langsam nach unten und halten Sie sie weiterhin an ihrem Platz.
- Sobald sich die Bodenplatte in einem Winkel von 90 ° nach unten befindet, kann die Bodenplatte nach rechts geschoben werden, um sie aus den Scharnieren zu entnehmen. Hier spüren Sie einen gewissen Widerstand. Lassen Sie Vorsicht walten, um Schäden an der Dunstabzugshaube zu vermeiden. Achten Sie darauf, dass Sie die Bodenplatte jederzeit sicher halten.
- Die Bodenplatte kann dann von Hand gereinigt werden. Die Bodenplatte ist nicht für die Reinigung in der Geschirrspülmaschine geeignet.
- Reinigen Sie vor dem Wiedereinbau der Bodenplatte die zugänglichen Teile an der Innenseite der Dunstabzugshaube.
- Greifen Sie zum Auswechseln der Bodenplatte die Bodenplatte am linken und rechten Ende und halten sie fest. Achten Sie darauf, dass Sie die Bodenplatte jederzeit sicher festhalten.
- Halten Sie die Bodenplatte in einem Winkel von 90 ° nach unten und schieben Sie die Bodenplatte nach links über die Scharniere, bis Sie ein Klicken hören.

- Die Bodenplatte kann nicht geschlossen werden, wenn die Bodenplatte nicht vollständig über den Scharnieren positioniert ist.
- Die Bodenplatte kann dann geschlossen werden.

3.3 Fettfilter



Bei Nichtbeachtung der folgenden Instruktionen besteht Brandrisiko infolge übermäßiger Kontamination. Außerdem erkennt der Sensor Kochdämpfe und -gerüche möglicherweise nicht adäquat, was dazu führt, dass die automatische Drehzahlregelung nicht optimal funktioniert (bei Verwendung des optionalen Novy Sense Sensors).



Betreiben Sie das Gerät nicht ohne die Fettfilter.

Anzeige Reinigung Fettfilter

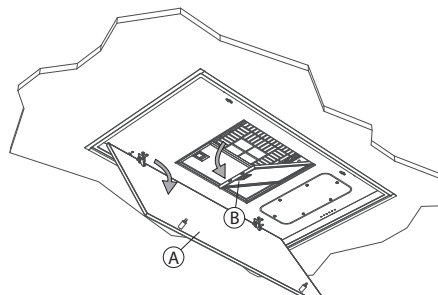


Anzeige: grünfarbene Anzeigelampe leuchtet auf

Nach 20 Kochstunden weist eine grünfarbene Anzeigelampe an der Dunstabzugshaube darauf hin, dass die Fettfilter gereinigt werden müssen.

Zugang zum Fettfilter

Zum Öffnen der Bodenplatte (A) fassen Sie rechts und links in den Spalt der Randabsaugung und klappen die Bodenplatte nach unten herunter. Den Fettfilter (B) können Sie am Griff nach unten herausziehen.



Reinigung des Fettfilters

Der Fettfilter aus Metall kann von Hand oder im Geschirrspüler gereinigt werden. Wir empfehlen, den Fettfilter von Hand zu reinigen.

Reinigung des Fettfilters von Hand:

- Tauchen Sie den Filter in eine Lösung aus entfettendem Abwaschmittel und kochendem Wasser.
- Verwenden Sie zur Reinigung eine Bürste
- Spülen Sie den Filter danach mit warmem Leitungswasser aus und lassen Sie ihn abtropfen.

Reinigung des Filters im Geschirrspüler:

- Verwenden Sie ein gängiges Geschirrspülmittel.
- Geben Sie die gesättigten Fettfilter nicht zusammen mit Geschirr in den Geschirrspüler.
- Wählen Sie ein Programm mit niedriger Temperatur.
- Lassen Sie den Fettfilter nach der Reinigung abtropfen.



Bei Reinigung in der Geschirrspülmaschine kann sich der Filter durch den Salzgehalt verfärben. Das hat jedoch keinerlei Auswirkungen auf die Funktionsfähigkeit.

Rückplatzierung des Fettfilters

- Vor Rückplatzierung des Fettfilters reinigen Sie die Ränder der Halterung in der Dunstabzugshaube, in die der Filter platziert wird.
- Greifen Sie den Filter mit beiden Händen.
- Stellen Sie sicher, dass sich die Entriegelung oder die Lippe des Filters an der Unterseite befindet.
- Platzieren Sie die Rückseite des Filters in der Öffnung, drücken Sie danach den Filter an der Vorderseite nach oben und stellen Sie sicher, dass dieser sich festklemmt.



Einen neuen Fettfilter erhalten Sie im Fachhandel oder auf der Website von Novy. Artikelnummer Fettfilter: 6830.020(2x).

Reset Fettfiltersättigungsanzeige

Wenn Sie die Fettfilter nach der Reinigung wieder einsetzen, reicht es aus, auf 5 Sekunden gleichzeitig auf die Tasten **[+]** und **[-]** zu drücken, um die Reinigungsanzeige erneut einzustellen. Wenn Sie dies nicht tun, leuchtet eine grünfarbene Anzeigelampe auf. Je nach Benutzungsdauer (1 bis 2mal pro Monat), sollen die Fettfilter herausgenommen und gereinigt werden.

3.4 Monoblock-Rezirkulationsfilter (optional)

Wenn Sie Umluft wählen, stellen Sie das Umluftprogramm immer an der Dunstabzugshaube ein (siehe Absatz 2.4). Falls Sie sich für Rezirkulation entschieden haben, ist das Gerät an eine Abluftbox mit einem Monoblock-Rezirkulationsfilter angeschlossen.

Austausch des Monoblock-Rezirkulationsfilters



Anzeige: orangefarbene Anzeigelampe leuchtet auf

Nach einer bestimmten Zeitspanne zeigt ein orangefarbenes Licht am Gerät an, dass der Monoblock-Rezirkulationsfilter ausgetauscht werden muss.



Betreiben Sie das Gerät nicht ohne die Fettfilter und Monoblockfilter.

Zurücksetzen des Austauschzeichens

Wenn Sie die neuen Monoblockfilter austauschen, müssen Sie nur die Tasten **[+]** und **[-]** gleichzeitig 5 Sekunden lang drücken, um die Austauschanzeige zurückzusetzen.

Wenn Sie dies nicht tun, leuchtet die orangefarbene Anzeige auf, wenn die Kamera eingeschaltet wird.

Installieren des Monoblockfilters

Informationen zum Aus- und Einbau des Monoblockfilters finden Sie im Handbuch Ihres Rezirkulationskits.



Einen neuen Monoblockfilter erhalten Sie im Fachhandel oder auf der Website von Novy.

3.5 Auswechseln der Batterien

- Zum Auswechseln der Batterien schrauben Sie die Kunststoffabdeckung auf der Rückseite der Fernbedienung ab, nehmen die alten Batterien heraus und setzen neue Batterien ein. Achten Sie auf die im Batteriefach angegebene Polarität.
- Leere Batterien gehören nicht in den Hausmüll, sondern sind als Sondermüll zu entsorgen.



Technischen daten

- Versorgung: 2xAAA Batterie
- Frequenz: 433.92Mhz
- Anzahl Codes: 10
- Wirkung bei Temperatur: 0-50°C
- Abmessung: 110 x 50 x 19mm

3.6 Störungen

Bei Störungen können Sie Kontakt mit Ihrem (Küchen-) Lieferanten oder dem Novy-Kundendienst aufnehmen.

Belgien	Tel.: +32 (0)56/36 51 02
Frankreich	Tel.: +33 (0)3 20 94 06 62
Deutschland	Tel.: +49 (0)511 54 20 771
Niederlande	Tel.: +31 (0)88 011 91 10
Italien	Tel.: +39 (0)39.20.57.501
Vereinigtes Königreich	Tel: +44 (0) 207 866 2493

Für alle anderen Länder: Kontaktieren Sie Ihren lokalen Installateur oder Novy in Belgien: +32 (0)56/36 51 02

Für eine zufriedenstellende, schnelle Abwicklung muss der Reparaturdienst wissen, welchen Gerätetyp Sie haben.

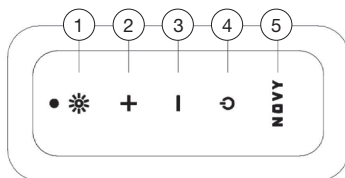


Die Typennummer steht auf einem Aufkleber auf der Innenseite der Dunstabzugshaube. Dieser wird sichtbar, sobald Sie den Filter aus der Dunstabzugshaube nehmen.

Die Typennummer können Sie hier notieren:

4 SCHNELLANLEITUNG

4.1 Einstellungen



EXPOSIIERT	AKTION	ANZEIGEN	HINWEIS	SEITE
Einschalten des Motors im manuellen Modus	2			S 26
Einschalten des Motors im Automodus bei optionalem Novy-Sense-Sensor	4			S 26
Umschalten vom Auto- in den manuellen Modus bei Verwendung des optionalen Novy Sense-Sensors	2 oder 3			S 26
Abschalten des Motors mit Lüfternachlauf im Automodus oder im manuellen Modus	4	Beleuchtung schaltet auf Stimmungsmodus um und die erste weiße Motorgeschwindigkeits-LED in der Anzeige blinkt	Der Motor bleibt 10 Minuten lang an	S 26
Abschalten des Motors ohne Lüfternachlauf im Automodus oder im manuellen Modus	2 x 4		Der Motor geht sofort aus.	S 26
Motordrehzahl erhöhen im manuellen Modus	2			S 26
Motordrehzahl verringern im manuellen Modus	3			p 26
Beleuchtung Kochmodus eingeschaltet	1			S 27
Dimmen der Beleuchtung Kochmodus	1 Drücken Sie weiterhin			S 27
Farbtemperatur wärmer in Kochmodus	1 + 2 für 4 Sekunden			S 27
Farbtemperatur kälter in Kochmodus	1 + 3 für 4 Sekunden			S 27
Beleuchtung Stimmungsmodus eingeschaltet	5			S 27
Dimmen der Beleuchtung Stimmungsmodus	5 Drücken Sie weiterhin			S 27
Farbtemperatur wärmer in Stimmungsmodus	5 + 2 für 4 Sekunden			S 27
Farbtemperatur kälter in Stimmungsmodus	5 + 3 für 5 Sekunden			S 27
Rezirkulation aktivieren	Über mobile Applikation (Novy Connect)			S 27
Rezirkulation deaktivieren	Über mobile Applikation (Novy Connect)			S 27
Reinigungsanzeige Fettfilter zurücksetzen	2 + 3 für 5 Sekunden	Grünfarbene Anzeigelampe erlischt		S 30
Austauschanzeige Monoblock zurücksetzen	2 + 3 für 5 Sekunden	Orangefarbene Anzeigelampe erlischt		S 30

4.2 Indikationen

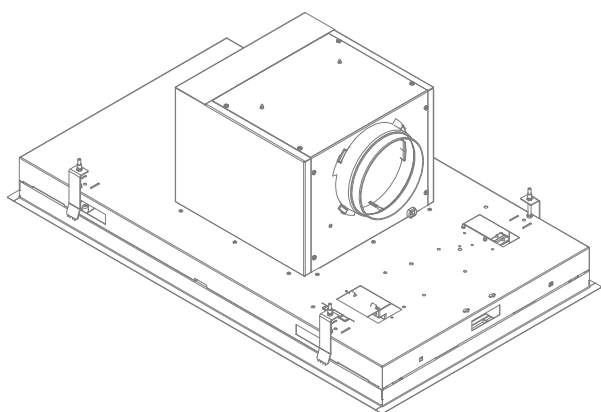
ANZEIGEN	EXPOSIIERT	HINWEIS	SEITE
Grünfarbene Anzeigelampe leuchtet auf	Der Fettfilter muss gereinigt werden	Bei Nichtbeachtung der Reinigungshinweise kommt es zu übermäßiger Verschmutzung, Brandgefahr und Energieverlust.	S 29
Orangefarbene Anzeigelampe leuchtet auf	Zeit für den Austausch des verwendeten Monoblock-Rezirkulationsfilters		S 30

NOVY

Novy Pureline Pro

6930 - 6931 - 6932

6940 - 6941 - 6942



CONTENT

1 INSTRUCTIONS FOR SAFETY AND USE 33

2 CONTROLS AND FUNCTIONS 35

2.1 Operating the device	35
2.2 Auto mode Novy Sense sensor (optional)	35
2.3 Turning extraction on and off in manual mode	36
2.4 Turning extraction on and off in auto mode (optional)	36
2.5 Lighting	37
2.6 Programming recirculation (optional)	37
2.7 Remote control	37
2.8 InTouch	38
2.9 Operation via mobile application	38

3 CLEANING AND MAINTENANCE 38

3.1 General maintenance	39
3.2 Removing the bottom panel	39
3.3 Grease filter	39
3.4 Monoblock recirculation filter (optional)	40
3.5 Change the batteries	40
3.6 Faults	40

4 Quickguide 41



4.1 Settings	41
4.2 Indications	41

1 INSTRUCTIONS FOR SAFETY AND USE

Further information on Novy products, accessories and services may be found on the internet: www.novy.com

These are the directions for use for the appliance as shown on the front. The installation instructions are in a separate booklet supplied with the appliance.

These directions for use make use of a number of symbols. The meanings of the symbols are shown below.

Symbol	Meaning	Action
	Indication	Explanation of an indication on the device.
	Warning	This symbol indicates an important tip or a dangerous situation.

Observe this instruction in order to prevent injury and damage to property.



Technical safety instructions

- This appliance complies with the applicable safety instructions. However, improper use may cause personal injury or damage to the appliance.
- Read the directions for use and the installation instructions before installing and using this appliance. You will find important information here for the assembly and use of the appliance.
- Safety is guaranteed only with expert installation in accordance with the installation manual. The installing technician is responsible for proper operation at the installation location.
- The appliance is intended exclusively for household use (preparation of food) and excludes all other domestic, commercial or industrial use. Do not use the appliance outside.
- Check the condition of the appliance and the installation fittings as soon as you remove them from the packaging. Remove the appliance from the packaging with care. Do not use sharp knives to open the packaging.
- Do not install the appliance if it is damaged, and in that case inform Novy.
- Keep good care of this manual and pass it on to any person who may use the appliance after you.
- Novy is not liable for damage resulting from incorrect assembly, incorrect connection, incorrect use or incorrect operation.
- Do not touch live components.
- Do not convert or alter the appliance.
- Remove labels and stickers on the appliance with tips for use or installation. The type sticker is to be found behind the grease filter in the appliance. Do not remove it.



Safety instructions with children in the house

- The appliance's packaging forms a hazard for children. Do not let children play with the packaging materials. Keep packaging materials away from children.
- Children from the age of 8 years and older may use this appliance only under the supervision of a person who is responsible for their safety, or if they have been taught how to use this piece of equipment under safe circumstances.
- Keep an eye on children in order to ensure that they do not play with the appliance.
- Children younger than 8 years should be kept away from the appliance and the connection cable.
- Cleaning and maintenance of the appliance may not be carried out by children.
- The appliance's lighting is extremely bright and may damage the eyes. In particular, ensure that babies do not look directly into the lights.
- Ensure that batteries are stored out of children's reach. Do not allow children to replace batteries without supervision.



Safety instructions when using the appliance

- People with restricted physical, sensory or intellectual capacities, or people lacking in knowledge or experience, may use this appliance only under the supervision of a person who is responsible for their safety, or if they have been taught how to use this piece of equipment under safe circumstances.
- Flambéing under the appliance is not allowed under any circumstances.
- Whenever you are frying, roasting, grilling or deep-frying, always stay close. Overheated oil and fat can rapidly catch alight and as a result damage the extractor hood.
- Clean the grease filter regularly in accordance with the instructions in these directions for use. Failure to follow the cleaning instructions will lead to grease deposits in the filter with a resultant fire hazard.
- Never use the appliance without the grease filters in order to prevent dirt and grease penetrating the appliance, which may impact the operation and functioning over time.
- In the event of fire, always switch the appliance off.
- Never douse burning fats with water, but cover the pan with a suitable lid or fire blanket.
- Note that certain parts of the appliance within reach of the hands may become hot while cooking.
- Gas burners can build up a lot of heat while operating. Make sure that this heat cannot increase too much in the cooker hood. The cooker hood installed above the gas burners may become damaged or catch fire.
 - Only operate the gas burners with cookware on them.
 - Turn off the gas burner when you remove the cookware from the gas.
 - When using several gas burners at the same time, set the cooker hood to position 2 or higher.
 - Never operate large burners of more than 5 kW with the highest flame for longer than 15 minutes, e.g. a wok.
- Switch on the appliance a few minutes before starting to cook for effective extraction of the cooking vapours.

- Make use of the delay position if the appliance has one. The instructions for the delay position are set out in these directions for use.
- Avoid all draughts above the cooking surface.
- Position your cooking utensils in such a way that rising vapour is directed under the extraction surface of the hood.
- Cooking with induction: set the intensity of the appliance and hob as low as possible in order to limit excess vapour.
- If the appliance has a bottom panel, ensure that it is always properly closed. Take care that it is properly inserted into the clamps and cannot come free. When opening the bottom panel, do not put your hands on the side of the hinges in order to prevent being crushed.
- Do not place objects on top of the appliance, as these may fall and cause a dangerous situation.



Air supply

However large the kitchen or the room with open kitchen is, only so much air can be extracted from the room as is supplied. Too little air supply could result in a yield loss of 50% and more.

[!] If the extraction is used at the same time as a combustion system (for example heaters fired by gas, oil, wood or coal, hot water boilers using gas, gas hobs and gas ovens), combustion gases may be sucked back in and lead to poisoning.

A combustion system uses air from the room as combustion air. Combustion gases arise as a result, which are removed to the outside by an extraction system.

The appliance sucks in air from the kitchen and adjacent rooms. Negative pressure occurs if the air supply is inadequate. The toxic gases are then sucked back from the chimney or extraction duct into the room.

With simultaneous use of the appliance and combustion appliances in the same room, the negative pressure may not exceed 4 Pa (=0.04 mBar). Negative pressure can be prevented by allowing sufficient air into the room through openings that cannot be closed (for example through windows or doors, in combination with a ventilation cabinet in the wall).

Have an expert assess the overall ventilation system in your home for a proposal on suitable measures in the area of air supply.

When using the appliance with an internal or external motor (unit) with air extraction to the outside, there must be adequate air supply in the room where the appliance has been installed / is positioned, so that fresh air can flow in. Fresh air can be provided by tilting a window, opening a door or installing an inlet grille.

With an appliance with recirculation, there must be a minimum of ventilation in the room where the appliance has been installed / is positioned. Ventilation can be provided by the overall ventilation in the home or by tilting a window or opening a door.

Certain appliances are fitted with a connection for a window contact switch (see the technical specifications for your appliance). If the appliance is to operate at the same time as a heating appliance that needs air from the room, and if the required supply can only take place through a single open window, there is the option of connecting the appliance to a window contact switch (not included). This ensures that the appliance operates only when the window is open. If the window is closed, the fan cannot be switched on.

Contact your technician for the correct accessories for your appliance.



Precautionary measures against damage

- The correct installation method is described in the installation instructions. Read these instructions through carefully.
- The installation and electrical connection of the appliance should be left to a recognised expert.
- NOVY cannot accept liability for any damage arising from incorrect installation or connection.
- Check the distance between the hob and the appliance. The minimum and maximum heights are shown in the installation instructions.



Precautionary measures in the event of a fault

- If a fault occurs, switch off the appliance and disconnect the power supply.
- Repairs should be carried out only by specialised personnel. Do not under any circumstances open the equipment yourself. Contact the Novy service department.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Tips for saving energy

The new appliance is exceptionally efficient and economical with energy. Some tips follow below for making your appliance even more energy-efficient.

- Switch the appliance on at the lowest speed when you start cooking to adjust the relative humidity and eliminate cooking odours.
- Only use the highest speed when absolutely necessary.
- Only increase the speed of the appliance when the quantity of vapour so requires.
- Keep the appliance filter/filters clean to optimise grease and odour filtering efficiency.
- Switch to higher power in good time if much vapour is released. This is more efficient than using the appliance for a long time, and catching vapour already spread in the kitchen.
- Do not allow the appliance to unnecessarily ventilate after cooking.
- Switch the lighting off when leaving the kitchen or if the kitchen is already light enough.
- Ensure adequate air supply in the room, so that the appliance can operate efficiently and economically.
- Put lids on the pots to reduce cooking vapours and condensation.

Recycling the transport packaging and the old appliance

This appliance is protected against damage during transport by packaging. The materials used are not harmful to the environment and are suitable for recycling. Ensure environmentally-friendly disposal of the packaging. Your appliance also contains many materials that can be recycled.



For this reason, used appliances should be separated from other waste. Recycling of old appliances arranged by your manufacturer will in this way be carried out under the best circumstances. For recycling your appliance, we refer you to the recent European guidelines in force concerning electrical and electronic waste. Ask your municipality or your salesperson about the closest collection point for your old appliance.

Keep old appliances out of the reach of children.

Recycling batteries

Do not put batteries into the standard household refuse. Ask your municipality or your salesperson about the closest battery collection point. Keep batteries out of the reach of children.

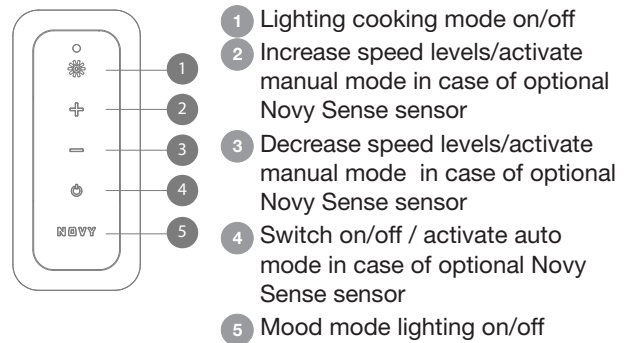
2 CONTROLS AND FUNCTIONS

2.1 Operating the device

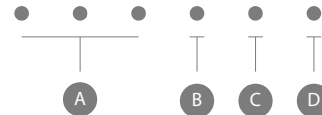
You can operate the cooker hood with the supplied remote control or via the Novy mobile application (Novy connect application). Read more about the Novy mobile application in paragraph 2.9.

Operation via remote control:

The remote control for hood is preinstalled and ready for use.



Information on the display:



- A White indicator leds speed level 1, 2, 3
- B White indicator leds Power position
- C Orange indicator led replacement recirculation filter
- D Green indicator led cleaning grease filter

2.2 Auto mode Novy Sense sensor (optional)

This cooker hood can optionally be equipped with an automatic speed control (Novy Sense sensor). In auto mode, a sensor in the cooker hood recognises the intensity of cooking fumes and odours. The optimal speed level is set automatically with the help of this sensor.

Depending on the sensor sensitivity, the optimum motor speed is set automatically. If the sensor response is too weak or too strong, you can change the sensor sensitivity setting.


- Low
- Medium (default setting)
- High





The sensor sensitivity can only be changed in the Novy Connect application via a mobile device.


2.3 Turning extraction on and off in manual mode

Switching on the extraction in manual mode

To switch on the motor, press the  button on the remote control. The cooker hood will switch on in manual mode.

- Three white indicator leds  indicate speed level position one to three.
- The fourth white indication led  indicates the Power position. Power position is only used in case of strong development of odour, smoke or vapour. Taking into account the large air volume in this position, usage should be kept to a minimum.
- Power mode automatically reverts to speed three after 6 minutes.
- The illuminated indication led shows the current motor speed.

Motor speed

In order to increase the speed of the motor, press the button. In order to decrease the speed, press the  button. The motor speed can be set to 4 speeds. You can select the required position depending on the vapour production while cooking.

Switching extraction off with delay mode

To set delay mode press button  once.

The lighting switches to mood mode and the first white LED for the speed level flashes.

The engine continues to run for 10 minutes in post-ventilation mode. After this time, the motor will switch off. The lighting will remain on in the mood mode.

Switching extraction off without delay mode

Press button  twice.

Auto-Stop

To prevent the cooker hood from being left on, the motor is automatically switched off after 3 hours (only if the control has not been changed during the 3 hours).

The lighting will remain on in mood mode.




The motor has a thermal switch that switches the motor off with overheating. After cooling the motor will switch on again. Determining the cause of overheating is required. This can be caused for example by a pan fire, the impeller motor being blocked or an object getting in the exhaust opening and causing it to be partly or fully blocked.

2.4 Turning extraction on and off in auto mode in case of optional Novy Sense sensor





Auto mode works only if the optional Novy Sense sensor is installed.

Switching on the extraction in auto mode

To switch on the motor, press the  on the remote control. The cooker hood will switch on in auto mode.


The optimum speed level is set automatically using the Novy Sense sensor.

- Three white indicator leds  indicate speed level position one to three.
- The fourth white indication led  indicates the Power position. Power position is only used in case of strong development of odour, smoke or vapour.
- Power mode automatically reverts to speed three after 6 minutes.
- The illuminated indication led shows the current motor speed.
- The white indicator leds flash alternately to show that the auto mode is active.



The auto mode only works optimally if the cooker hood is switched on in auto mode before the cooking process begins. If the cooker hood is only switched on during the cooking process, this has a negative effect on the automatic speed control. Because the cooking process is already in progress (and therefore there are already vapours and odours), it is possible that the cooker hood switches too slowly to a higher or lower speed.

Switching extraction off with delay mode


To set delay mode press button  once. The lighting switches to mood mode and the first white LED for the speed level flashes.

The engine continues to run for 10 minutes in delay mode. After this time, the motor will switch off. The lighting will remain on in the mood mode.



Switching extraction off without delay mode

Press button  twice.



If, during the cooking process, the cooker hood is switched off in auto mode by pressing the  button twice and then restarted in auto mode, then the sensor value is determined again. Because the cooking process is already in progress (and therefore there are already vapours and odours), it is possible that the cooker hood switches too slowly to a higher or lower speed level.

Switching from auto mode to manual mode

If the cooker hood is in auto mode, auto mode can be switched off by pressing the  or  button. The cooker hood then operates in manual mode.

If you want to return to auto mode while cooking, we recommend doing this via the Novy Connect application. This prevents the sensor value from being determined again.

Auto-Stop



As soon as the sensor detects no more change in the air quality in the room, the auto mode automatically changes to manual mode and Auto-Stop is activated at the same time.

Auto-Stop ensures that the motor of the cooker hood switches off automatically after 3 hours, thereby contributing to energy savings. Only the motor will turn off automatically. The lighting will remain on in the mood mode.



2.5 Lighting

With respect to the lighting you can choose between the cooking mode and the mood mode. The light works independent of the motor.

Cooking mode

The cooking mode provides optimum lighting for cooking. Press key  or  key to switch the cooking mode on or off.



Cooking mode light intensity



When the cooking mode is active, you can dim or intensify the light by pressing . Release key  when the required light intensity has been reached.



You cannot fully dim the light of the cooking mode, because then there will not be sufficient light to cook.

Change the colour temperature in the cooking mode

You can change the colour temperature into cold light by simultaneously pressing keys  and  for 4 seconds. Release both keys when the required colour temperature has been reached.

You can change the colour temperature into warm light by simultaneously pressing keys  and  for 4 seconds. Release both keys when the required colour temperature has been reached.

After having switched off the cooking mode, the last set value will always be remembered. In this way your preference will be used every time when switching on the hood.


Mood mode


The mood mode provides optimum lighting for creating a nice atmosphere. Press key 5 to switch the mood mode on or off.

Mood mode light intensity

When the mood mode is active, you can dim or intensify the light by pressing and holding key 5. Release key 5 when the required light intensity has been reached.

Change the colour temperature in the mood mode

You can change the colour temperature into cold light by simultaneously pressing keys 5 and  for 4 seconds. Release both keys when the required colour temperature has been reached.

You can change the colour temperature into warm light by simultaneously pressing keys 5 and  and holding them for 4 seconds. Release both keys when the required colour temperature has been reached.

After having switched off the mood mode, the last set value will always be remembered. In this way your preference will be used every time when switching on the hood.

2.6 Programming recirculation (optional)

This unit can be used in duct out mode (factory setting) or recirculation mode. If recirculation is selected, a onetime programming in the Novy Connect application via a mobile device is needed to make the appliance suitable for recirculation. The motor must be switched off.

With this programming, the following functions are activated:

- The replacement indicator of the monoblock filter is activated. After a fixed time, an orange indicator LED on the cooker hood shows that the monoblock filter needs to be replaced.
- The time in delay mode is set to 30 minutes (instead of the standard 10 minutes).



Make use of the delay time of 30 minutes so that the cooking odours can be absorbed well in the monoblock filter.

Read section 3.4 for more information on replacing the monoblock recirculation filter.

This programming can also be deactivated with the Novy Connect application.

The motor must be switched off. After deactivation, the delay time is set to 10 minutes (instead of 30 minutes) and the replacement indication for recirculation is switched off.

2.7 Remote control

The remote control for hood is preinstalled and ready for use.





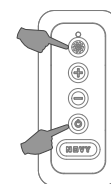
If the power is disconnected from the unit and switched on again, wait 3 minutes before using the remote control. This prevents the code from being changed so that the unit does not respond to the remote control or so that another unit is not connected to the remote control.

Change the code on the remote control




If the set code disrupts other transmitters, another code can be selected using the remote control. There are 10 different codes.

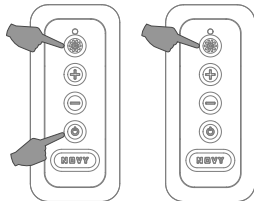
Determine the code used

Simultaneously press  and . The lamp on the remote control flashes as many times as the selected code (there are 10 code options in total).



Change the code

- First switch off the power supply of the hood. This is done by first switching off the power supply of the hood and then switching it on again. The set-up mode will now be active for 3 minutes. The new code must be set up within these 3 minutes.
- Simultaneously press and  and .
- The green light on the remote control flashes as many times as the selected code. If another code is required repeat this step again (1x flashing is code 1, 2x flashing is code 2 etc. There are total of 10 codes).
- Press the key  on the remote control within 10 seconds to confirm the settings. The cooker hood and the remote control are now in line with each other.









2.8 InTouch

The extraction hood has the InTouch function. If you have an induction hob from Novy with InTouch, you can operate the extraction hood from the hob. There is also the option that the extraction hood can be operated with a remote control.

Programming InTouch on the induction plate

The remote control must first work with the hood. If necessary, the remote control code can be changed, as described in Section 2.5

- Connect the plate to the mains supply.
- Touch simultaneously the keys  and  on the induction plate until you hear a beep signal (prox. 7 sec.).
- The cooker plate now searches automatically for the hood code.
- Wait until the cooker hood illumination begins to flashing OR you hear a "click" sound when you have an extractor hood without lighting (Be patient, this can betake a while).
- Does the light blink or you hear the "click" sound; press immediately on any InTouch key or  or  or  or  on the induction hob.
- You will hear a "beep" signal to indicate the link between the two devices.

Now you can operate the hood with the keys on the induction plate.

You can find more information about using the InTouch functions in the InTouch manual for the hob.

2.9 Operation via mobile application

This cooker hood can also be remotely controlled via a mobile device. Is the Novy application on your mobile device installed, then you can connect it to the cooker hood. When the cooker hood is not connected to the mobile device then the cooker hood can be operated in a normal way via the remote control of the cooker hood itself.

Set up

To use the Novy application for your cooker hood and appliance installation you will need the following:

- The cooker hood must be connected to the mains power supply and to be turned on.
- A smartphone or tablet with a current version of iOS or Android operating system.
- Download the Novy application through your favourite app store. Your cooker hood and mobile device should be within range of each other

The application will guide you through the entire procedure. Follow the clues in the application.



Some of the functions can only be activated, changed or consulted via this mobile application.

3 CLEANING AND MAINTENANCE



Follow all instructions as described in the Conditions for Safety and Use section.



Follow the cleaning instructions below for a longer working life and optimal operation of the appliance.



The bottom panel, grease filter and recirculation filter can fall out when you are handling them. This can result in damage. Make sure you hold the bottom panel and the filter(s) securely at all times when handling them.



WARNING! Risk of injury! Open and close the bottom panel slowly. Use a stable stepladder and pay attention to stability. Do not step on the hob or the worktop surface.

3.1 General maintenance



Allow the lighting to cool down sufficiently before you start cleaning the extractor hood.



Never use aggressive, abrasive or chlorinated products.



Do not use a high pressure or steam cleaner.

Stainless steel

Clean with a cleansing tissue with mild cleaning agent then dry with a soft cloth. Maintenance of the stainless steel can be performed with the Novy cleaner (906060).

Coated parts of the extractor hood

The extractor hood can be cleaned with a damp cleansing tissue and a mild cleaning agent.

Glass

Glass parts of the extractor hood can be cleaned with a soft cloth and a glass cleaner.

3.2 Removing the bottom panel

If the bottom panel is to be removed from the cooker hood for cleaning, proceed as follows:

- Grasp the bottom panel at the left and right ends.
- Slowly tilt the bottom panel downwards and continue to hold it in place.
- As soon as the bottom panel is at a 90° angle downwards, the bottom panel can be slid to the right to remove it from the hinges. Here you will feel some resistance. Do this with caution to prevent damage to the cooker hood. Make sure you hold the bottom panel securely at all times.
- The bottom panel can then be cleaned by hand. The bottom panel is not suitable for cleaning in the dishwasher.
- Before reinstalling the bottom panel, immediately clean the accessible parts on the inside of the cooker hood.
- To replace the bottom panel, grasp the bottom panel at the left and right ends and hold it in place. Make sure you hold the bottom panel securely at all times.
- Hold the bottom panel in a 90° angle downwards and slide the bottom panel to the left over the hinges until you notice a click.
- The bottom panel cannot be closed if the bottom panel is not fully positioned over the hinges.
- The bottom panel can then be

3.3 Grease filter



If the following instructions are not followed, there is a risk of fire due to excessive contamination. It is also possible that the sensor does not properly detect cooking vapours and odours, resulting in the automatic speed control not functioning optimally (in case of optional Novy Sense sensor).



Do not operate the unit without the grease filters.

Grease filter indication

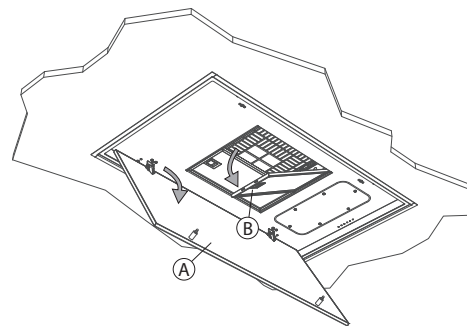


Indication: green indicator lamp starts burning.

After 20 cooking hours, a green lamp on the hood indicates that the grease filter needs cleaning

Accessing the grease filter

Take hold of the right and left side of the bottom panel (A) and pull down simultaneously. Remove the filter (B) by taking hold of its hook and pulling down.



Cleaning the grease filter

The metal grease filter can be cleaned by hand or in a dishwasher. We recommend cleaning the grease filter by hand.

Cleaning the filter by hand:

- Immerse the filter in a solution of boiling water to which a degreasing detergent has been added.
- Use a brush for cleaning
- Then rinse the filters with warm water under a tap and allow them to dry.

Cleaning the filter in a dishwasher:

- Use a customary dishwasher detergent
- Do not put the saturated grease filters together with crockery in the dishwasher
- Select a programme with a low temperature
- After cleaning allow the filter to drain.



When cleaning in a dishwasher the filter may discolour as a result of the salt content. This does not affect its operation.

Replacing the grease filters

- Before replacing the grease filter, clean the edges of the part in the extractor hood in which the filter is placed.
- Grasp the filter with 2 hands.
- Make sure that the lock or the lip on the filter is on the bottom side.
- Insert the back of the filter in the opening, press the filter upwards at the front and make sure it clicks tight.



You can obtain a new grease filter from a dealer or the Novy website. Article number grease filter: 6830.020(2x).

Resetting the cleaning indicator

When you replace the grease filter after cleaning, all you have to do is press the [+] and [-] keys simultaneously for 5 seconds to reset the replacement indicator.

If you do not do this, the orange indicator lights up when the camera is turned on.

3.4 Monoblock recirculation filter (optional)

When selecting recirculation, always set the recirculation programme on the extractor hood (see paragraph 2.4)

If recirculation is chosen the appliance is connected to an outlet box with a monobloc recirculation filter.

Replacement indicator monoblock filter



Indication: orange indicator lamp starts burning

After a fixed period of time, an orange light on the unit indicates that the monoblock recirculation filter needs to be changed.

Reset the replacement indicator

When you replace the new monoblock filters, all you have to do is press the [+] and [-] keys simultaneously for 5 seconds to reset the replacement indicator.

If you do not do this, the orange indicator lights up when the camera is turned on.

Installing the monoblock filter

Refer to your recirculation kit manual for removal and installation of the monoblock filter.



You can obtain a new monobloc filter from a dealer or the Novy website.

3.5 Change the batteries

- For changing the batteries unscrew the plastic cover, remove the old batteries and insert the new ones. Pay attention to the polarity marking given in the battery compartment.
- Empty batteries are not to be disposed of in the household refuse, but they are to be handed in as chemical waste.



Technical information

- Power supply: 2xAAA batteries
- Frequency: 433.92Mhz
- Number of codes: 10
- Worktemperature: 0-50°C
- Dimensions: 110 x 50 x 19mm

3.6 Faults

If there is a fault you can contact your (kitchen) supplier and/or Novy Customer Service.

Belgium	Tel.: +32 (0)56 36 51 02
France	Tel.: +33 (0)3 20 94 06 62
Germany	Tel.: +49 (0)511 54 20 771
The Netherlands	Tel.: +31 (0)88 011 91 10
United Kingdom	Tel.: +44 (0) 207 866 2493
Italy	Tel.: +39 (0)39.20.57.501

For all other countries: your local installer or Novy in Belgium: +32 (0)56 36 51 02

To be able to deal with the fault promptly and efficiently it is necessary that the Repaired Service knows which type of appliance you have.

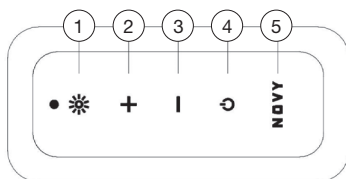


You can find the type number on a sticker in the inside of the extractor hood. This becomes visible as soon as you take the filter out of the extractor hood.

You can note the type number here:

4 QUICKGUIDE

4.1 Settings



EXPOSED	ACTION	INDICATION	NOTE	PAG.
Switching on the engine in manual mode	2			p 36
Switching on the engine in auto mode in case of optional Novy Sense sensor	4			p 36
Switching from auto mode to manual mode in case of optional Novy Sense sensor	2 or 3			p 36
Switching off the motor with delay mode in auto mode or manual mode	4	Lighting switches to mood mode and first white motor speed LED in display flashes	Engine stays on for 10 minutes	p 36
Switching off the motor without delay mode in auto mode or manual mode	2 x 4		Engine goes off immediately	p 36
Increase engine speed in manual mode	2			p 36
Decrease engine speed in manual mode	3			p 36
Lighting on cooking mode	1			p 37
Dimming the lighting in cooking mode	1 continue to press			p 37
Colour temperature warmer in cooking mode	1 + 2 for 4 sec.			p 37
Colour temperature colder in cooking mode	1 + 3 for 4 sec.			p 37
Lighting in mood mode	5			p 37
Dimming the lighting in mood mode	5 continue to press			p 37
Colour temperature warmer in mood mode	5 + 2 for 4 sec.			p 37
Colour temperature colder in mood mode	5 + 3 for 4 sec.			p 37
Recirculation on	By mobile application (Novy Connect)			p 37
Recirculation off	By mobile application (Novy Connect)			p 37
Reset cleaning indicator grease filters	2 + 3 for 5 seconds	Green indicator lamp disappears		p 40
Reset replacement indicator monoblock	2 + 3 for 5 seconds	Orange indicator lamp disappears		p 40

4.2 Indications

INDICATION	EXPOSED	NOTE	PAGE
Green indicator lamp starts burning	Grease filter must be cleaned	If the cleaning instructions are not followed, excessive contamination, risk of fire and loss of efficiency will result.	p 39
Orange indicator lamp starts burning	Time to replace the monobloc recirculation filter used		p 40

NOVY nv behoudt zich het recht voor te allen tijde en zonder voorbehoud de constructie en de prijzen van haar producten te wijzigen.
NOVY SA se réserve le droit de modifier à tout moment et sans réserve la fabrication et les prix de ses produits.
Die NOVY AG behält sich das Recht vor, zu jeder Zeit und ohne Vorbehalt die Konstruktion und die Preise ihrer Produkte zu ändern.
NOVY nv reserves the right at any time and without reservation to change the structure and the prices of its products.

NOVY

NOVY nv
Noordlaan 6
B - 8520 KUURNE
Tel. 056/36.51.00
Fax 056/35.32.51

E-mail: novy@novy.com
www.novy.com

France: Tél: 0320.940662
Deutschland und Österreich: Tel: +49 (0)511.54.20.771
Nederland: Tel.: +31 (0)88-0119110
United Kingdom: +44 (0)207 866 2493
España: Tel.: +34 938 700 895
Italia: Tel.: +39 039.20.57.501