



W A S E M S C H O U W E N

het verschil zit 'm in details,
design en kracht...

SENSI-AXI BEDIENING



De functies van de verschillende bedieningsvlakken zijn beschreven in het onderstaande overzicht:



VERLICHTING: Hiermee schakelt u de halogeen schouwverlichting AAN of UIT



AAN- EN UIT SCHAKELAAR: Hiermee schakelt u de ventilatiemotor AAN of UIT



A. TIMERFUNCTIE: Naloopventilatiestand - door een korte aanraking van het timervlak activeert u een vooraf instelbaar interval van 3-27 minuten. De LED indicator knippert afwisselend met de resttijd en de ingestelde ventilatorsnelheid
B. PROGRAMMEERFUNCTIE: Door het timervlak ca. 3 seconden aan te raken wordt de programmamodus geactiveerd



VERHOGING: traploos toenemende snelheid van de ventilatormotor (0 - 9 hoofdstappen)



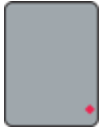
VERLAGING: traploos afnemende snelheid van de ventilatormotor (0 - 9 hoofdstappen)



W A S E M S C H O U W E N

het verschil zit 'm in details,
design en kracht...

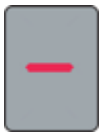
Aanduiding van de symbolen:



STAND-BY: ventilatormotor uitgeschakeld en verlichting ingeschakeld



MOTORSNELHEID: indicatie vindt plaats in 0 tot 9 hoofdstappen



VERLICHTING EN MOTOR: uitgeschakeld



TIMER: naloopventilatie / countdown - knippert afwisselend met de actueel ingestelde motorsnelheid



LOCK: slotfunctie – bedieningspaneel gaat voor 15 minuten op "slot"

DISPLAY: Aanduiding van de symbolen in programmamodus:



RESET FUNCTIE: resetten van indicatie vervuild vetfilter en/of koolstoffilter (indien geprogrammeerd)



PROGRAMMEREN KOOLSTOFFILTER: indien de schouw in recirculatie-uitvoering wordt toegepast, zal de koolstoffilter regelmatig vervangen moeten worden.



PROGRAMMEREN VAN DE LAAGST INSTELBARE SNELHEID



PROGRAMMEREN VAN DE HOOGST INSTELBARE SNELHEID



PROGRAMMEREN VAN DE STANDAARD STARTSNELHEID:





PROGRAMMEREN VAN HET INTERVAL VAN DE NALOOPMODUS:

1 FUNCTIE EN GEBRUIK

De wasemschouw heeft als functie om in de keuken de kookdampen af te voeren.

⚠ ATTENTIE! Het is ten strengste verboden de wasemschouw te gebruiken ter afzuiging van chemische gassen, rook, dampen, nevel of andere zaken buiten de normale keukendamp. Het apparaat mag in geen geval voor andere dan huishoudelijke doeleinden worden gebruikt.

1.1 VERLICHTING



Symbol  aanraken voor het inschakelen van de verlichting. Door nogmaals aan te raken schakelt de verlichting uit. Bij uitgeschakelde motor en ingeschakelde verlichting verschijnt het symbool  in de display.



1.2 INSCHAKELING EN REGELING VAN DE SNELHEID (CAPACITEIT)

De motor kan op de voorgeprogrammeerde snelheden draaien. Daarnaast hebt u de mogelijkheid om een standaard startsnelheid evenals een laagste snelheid en hoogste snelheid te programmeren.











Het is raadzaam de hoogste stand alleen bij extreme dampontwikkeling te gebruiken.

Symbol  aanraken en de motor start automatisch in stand .

Door de symbolen hoger:  of lager:  korter of langer aan te raken schakelt de motor naar een steeds hogere of lagere snelheid.

De standaard snelheid kan traploos worden geprogrammeerd tussen  en  (zie voor de programmeermodus hoofdstuk 9.3)

1.3 PROGRAMEERMODUS



Tijdens de normale werking van de schouw, dus met draaiende ventilator, kan men de programmeermodus activeren door het symbool  gedurende ten minste 3 seconden achtereen aan te raken. Het symbool  krijgt nu de functie van programmeertoets. De display laat nu een  zien. In de programmamodus kan men door de diverse functies bladeren door de symbolen  of  aan te raken. De gewenste functie wordt gekozen door nogmaals het symbool  aan te raken. Na wijziging met behulp van het  en  symbool, bevestigt u de gewenste instelling door ter vastlegging het symbool  aan te raken. Met het aanraken van het  symbool wordt daarna de programmeermodus weer verlaten. Zonder wijzigingen vast te leggen kan het menu verlaten worden door tussentijds het  symbool aan te raken.



W A S E M S C H O U W E N




het verschil zit 'm in details,
design en kracht...

1.4 RESETTEN VAN DE FILTERINDICATIE

Als het tijd is om de vetfilter(s) te reinigen wordt dit gemeld in de display door een knipperende display , (of  indien eveneens de koolstoffilter is geplaatst). De voorgeprogrammeerde tijden, steeds gerelateerd aan de maximale snelheid, zijn 30 uur voor de metaal-vetfilter en 120 uur voor de koolstoffilter (indien geïnstalleerd).

Op ieder gewenst ogenblik kan men de timerfunctie voor het wisselen van de filter resetten.



Men kan deze stap op 2 manieren verlaten zonder de filtertimer te resetten: door eerst de  te kiezen en dan  ofwel door het  symbool aan te raken.

Indien de tijd verstreken is en men de filtertimer in ieder geval moet resetten wordt de "9" niet getoond. De volgorde is dan:



1.5 INSTALLATIE KOOLSTOFFILTER


Indien het apparaat gebruikt wordt als recirculatieschouw met behulp van een koolstoffilter, zal deze geactiveerd moeten worden. Tevens wordt er de 120 uur timer geactiveerd. De volgorde is dan:



Of deactiveren met:






1.6 RESETTEN VAN DE KOOLSTOFFILTERINDICATIE

Als het tijd is om de koolstoffilter te vervangen wordt dit gemeld in de display door een knipperende display . De voorgeprogrammeerde tijd, steeds gerelateerd aan de maximale snelheid, is 120 uur voor de koolstoffilter.

Op ieder gewenst ogenblik kan men de timerfunctie voor het wisselen van de filter resetten.



Men kan deze stap op 2 manieren verlaten zonder de filtertimer te resetten: door eerst de  te kiezen en dan  ofwel door het  symbool aan te raken.

Indien de tijd verstreken is en men de filtertimer in ieder geval moet resetten wordt de "9" niet getoond. De volgorde is dan:





W A S E M S C H O U W E N

het verschil zit 'm in details,
design en kracht...

1.7 MINIMALE SNELHEID

Met deze instelling kan een minimale ventilatorsnelheid geprogrammeerd worden door de gebruiker. De aanduidingen op de display

zijn in de programmeermodus een absolute waarde en niet relatieve verhouding zoals in de gebruikersmodus. Er dient steeds een verschil te zijn met de ingestelde maximum snelheid van tenminste 3 eenheden. Indien men dus het minimum niet verder kan verhogen dan bv. 5, dan dient u eerst de maximale snelheid verder te verhogen (zie 9.3.4.). Daarna kan het minimum waarde opnieuw, en nu hoger, worden ingesteld.

De volgorde is:

of tot de gewenste snelheid bereikt is en vervolgens bevestigen met .

1.8 MAXIMALE SNELHEID

Met deze instelling kan een maximale ventilatorsnelheid geprogrammeerd worden door de gebruiker. De aanduidingen op de display

zijn in de programmeermodus een absolute waarde en niet relatieve verhouding zoals in de gebruikersmodus. Er dient steeds een verschil te zijn met de ingestelde minimum snelheid van tenminste 3 eenheden. Indien men dus het maximum niet verder kan verlagen dan bv. 5, dan dient u eerst de minimale snelheid verder te verlagen (zie 9.3.2.). Daarna kan het maximum waarde opnieuw, en nu lager, worden ingesteld.

De volgorde is:

of tot de gewenste snelheid bereikt is en vervolgens bevestigen met .

1.9 STARTSNELHEID

Hiermee kan de snelheid worden ingesteld waarmee de ventilator draait, direct na het aanzetten van de wasemschouw. De startsnelheid is standaard het gemiddelde van de door u of de fabriek ingestelde minimale en maximale snelheid.

Standaard is deze voorgeprogrammeerd op .

De volgorde is:

of tot de gewenste snelheid bereikt is en bevestigen met .

Na het inschakelen zal de motor met deze snelheid opstarten. Aangeraden wordt om deze in te stellen in het midden tussen de minimale en maximale snelheid.

1.10 NALOOPVENTILATIE TIMERFUNCTIE

De naloopventilatie modus kan in stappen van 3 minuten worden ingesteld. Van minimaal 3 tot maximaal 27 minuten.

De volgorde is:

of tot het gewenste veelvoud van steeds 3 minuten bereikt is en bevestigen met .



ATTENTIE! De programmamodus kan altijd verlaten worden door het symbool één of meerdere keren na elkaar aan te raken.



W A S E M S C H O U W E N

het verschil zit 'm in details,
design en kracht...

1.11 LOCK / SLOTFUNCTIE

Het bedieningspaneel kan voor 15 minuten op "slot" worden gezet door 3 seconden het  symbool aan te raken. Na inschakeling reageert het bedieningspaneel niet meer op aanrakingen. Na 15 minuten gaat deze automatisch van het "slot" af. Binnen de 15 minuten kan het "slot" ongedaan maken door 3 seconden het  symbool weer aan te raken.