



STOMEN IN PLAATS VAN WASSEN – IN SLECHTS 25 MIN. MET 96% MINDER WATER*

Stomen in plaats van wassen is een van de beste manieren om kleren op te frissen die geen volledige wasbeurt nodig hebben. De 7000 serie ProSteam® wasmachine gebruikt hiervoor het stoomprogramma, dat slechts 2 liter water per cyclus verbruikt en milder is voor je kleding.

7000 Serie / ProSteam / 8kg / 1400 rpm / Groot display / EcoInverter Motor / UniversalDose / Startuitstel / PreciseWash / Stoom / SoftPlus / AquaControl / Wit paneel / Zwarte deur

Voordelen en specificaties

KLEDINGSTUKKEN OPGEFRIST.* VERMINDER KREUKEN MET STOOM;

Steam Refresh neutraliseert geurtjes* en vermindert kreuken in kledingstukken, ook in fijne was, in slechts 25 minuten. En als je van een extra boost frisheid houdt, voeg je gewoon onze aromatische stoomgeur toe. Dat geeft het die net gewassen frisheid.



- 10% zuiniger* dan EU Energie-Efficiëntieklasse A
- ProSteam®-technologie: kleren oprispen met het stoomprogramma
- PreciseWash past energieverbruik en instellingen aan naargelang het gewicht van de lading.
- CareDrum: het gladde patroon van de trommel zorgt voor een nog zachtere wascyclus
- UniversalDose wasmiddellade, geschikt voor PODS®
- Betaalbaar met ecocheques bij de handelaars die dit betaalmiddel aanvaarden.
- EcoInverter motor met 10 jaar garantie
- Stoomprogramma's
- Maximale zwiernelheid: 1400 t/min
- Overloopbeveiliging met AquaControl
- Woolmark Blue gecertificeerd
- Wascapaciteit: 8 kg
- Zeer lage verbruikswaarden: 0.424 kWh, 42 L voor Eco programma
- Optie extra spoelen
- Optie vlekken behandelen
- Anti-schuim spoelsysteem
- Kinderbeveiliging
- Voet: 4 verstelbare voetjes
- Aantal wasmiddeldoseerbakjes: 4
- Programma's: MixLoad 69min, Eco 40-60, Katoen, Synthetisch, Delicaat, Wol, 20min 3Kg, Steam, Machine Clean, Hygiene

DE UNIVERSALDOSE LADE ACTIVEERT PODS® 60% SNELLER. EXTRA KRACHT BIJ SNELLE & KOUDE

UniversalDose is een lade voor PODS® die waterstralen gebruikt om ze in de lade te verzachten, te doorprikken en volledig op te lossen, waardoor ze 60% sneller geactiveerd worden, vergeleken met PODS® in de trommel. Dit zorgt voor een betere vlekverwijdering bij koude & snelle wasbeurten van 1 uur.*



MIXLOAD 69 MIN PAST WASCYCLI AAN EN BESPAART JE TIJD

Het MixLoad 69 min programma past het energieverbruik aan naargelang het gewicht van je dagelijkse gemengde was. Het wast kleding op 30°C en in slechts 69 minuten. Behaal optimale prestaties en uitstekende wasresultaten met MixLoad 69 min.



PRECISEWASH BESPAART TOT 40% TIJD, WATER EN ENERGIE* DOOR ELKE LADING TE OPTIMALISEREN.

PreciseWash past automatisch het energieverbruik en de instellingen aan naargelang het gewicht van de waslading. Je krijgt zo geoptimaliseerde wascycli die het energie-, tijd- en waterverbruik tot 40% verminderen bij het wassen van kleinere ladingen.*

HET GLADDE CARE-TROMMELPATTERN IS NOG ZACHTER VOOR JE STOFFEN*

De Care-trommel laat kledingstukken soepel glijden dankzij het verhoogde kussenachtige trommelpatroon en de geoptimaliseerde trommelrib. Een fijn laagje water bedekt alle gaten tijdens het wassen. Zo krijgen je stoffen een nog zachtere wascyclus.

Technische specificaties

Afmetingen (HxBxD) in mm	847x596x602(max)	Akoestische geluidsemisssieklasse (EU 2017/1369)	B
Maximale capaciteit in een wascyclus (kg) (EU 2017/1369)	8	Geluidsniveau (dB) (EU 2017/1369)	74
Energieklasse	A-10%	Gewogen restvochtigheid (%) (EU 2017/1369)	53.4
Energieverbruik voor 100 wascycli ecoprogramma (kWh) (EU 2017/1369)	42	Installatie	Vrijstaand
Energieverbruik ecoprogramma per cyclus (kWh) (EU 2017/1369)	0.424	Kleur	wit
Waterverbruik ecoprogramma per cyclus (L) (EU 2017/1369)	42	AEG EcoLine - onze meest duurzame producten	Ja
Wasefficiëntie-index 40-60 ecoprogramma (EU 2017/1369)	1.031	Voltage (V)	230-240
Tijdsduur van de 40-60 ecowascyclus bij een nominale capaciteit (h:min) (EU 2017/1369)	3:35	Zekering	10
Tijdsduur van de 40-60 ecowascyclus bij halve capaciteit (h:min) (EU 2017/1369)	2:45		
Energieverbruik in 'uit'-stand (W) (EU 2017/1369)	0.5		
Droogefficiëntieklasse van 40-60 ecoprogramma (EU 2017/1369)	B		
Zwiersnelheid van 40-60 ecoprogramma bij nominale capaciteit (tpm) (EU 2017/1369)	1400		

