



Vask og tør i en arbejdsgang. Eller opfrisk med damp, og spar op til 96% vand*

Vask, tør eller damp, alt i én maskine. Med 700 SteamCare vaske-/tørremaskinen kan du endda tørre uld, uden at det krymper. Brug damp, hvis tøjet ikke har brug for en komplet vaskecyklus. Det tager kun 25 minutter og sparer op til 96% vand.*

*Baseret på intern test af vandforbrug, hvor SteamRefresh blev sammenlignet med en komplet vaskecyklus ved 30°C finvaskeprogram med 1 kg vasketøj.

Vask og tør i en arbejdsgang. Eller opfrisk med damp, og spar op til 96% vand*. Vask, tør eller damp, alt i én maskine. Med 700 SteamCare vaske-/tørremaskinen kan du endda tørre uld, uden at det krymper. Brug damp, hvis tøjet ikke har brug for en komplet vaskecyklus. Det tager kun 25 minutter og sparer op til 96% vand.

Fordele og funktioner

Opfrisk med damp, og tag det på igen, mens du sparer op til 96% vand.*

Det 25 minutter lange SteamRefresh program er velegnet til sart tøj og bruger mindre vand, end en almindelig vask. For at tøjet føles endnu friskere kan du tilføje Electrolux Steam Fragrance.



Når du vasker og tørrer med DualCare®, krymper tøjet ikke – heller ikke uld*

DualCare® lader dig vaske og tørre med ro i sindet. Maskinen er certificeret med Woolmark Blue og har særlige temperaturer og tromlebevægelser. Den vasker og tørrer jakker og uldsweatre effektivt med garanti for, at de ikke krymper.*



*Baseret på intern test af vandforbrug, hvor SteamRefresh blev sammenlignet med en komplet vaskecyklus ved 30°C finvaskeprogram med 1 kg vasketøj. **Kan sammenlignes med fladtørring.

OneGo 20/60 min. – vask og tør på blot 1 time

Med OneGo 20/60 min. kan du vaske og tørre mindre mængder blandet vasketøj på blot 1 time eller vaske på blot 20 minutter. En hurtig og nem måde at pleje tøjet på, når du ikke har meget tid.



SensiCare+ bruger op til 60% mindre tid, vand og energi under tørringen* og op til 40%

Optimal vask og tørring med SensiCare+. SensiCare+ er en teknologi, der registrerer tøjmængden og justerer programmet så du bruger 60% mindre tid, vand og energi pr. fyldning, når du tørrer, og 40%, når du vasker.** Dette sikrer nøjagtig pleje, både ved vask og tørring.



*Baseret på intern test af tids-, vand- og energiforbrug for en mængde på 1 kg sammenlignet med en maks. mængde ved tørring af bomuld med SensiCare+, som justerer tørreprogrammet efter mængden. **Baseret på intern test af tids-, vand- og energiforbrug for en mængde på 1 kg sammenlignet med en fladtørring.

CareDrum er skånsom mod tøjet

CareDrum medvirker til, at tøjet glider ubesværet rundt på grund af det pudelignende tromlemønster og medbringerne. Takket være tromlens unikke mønster er den skånsom mod dit tøj.



- Kondenstørretumbler
- Overdoseringskontrol
- Overløbsbeskyttelse: Pressostat
- Automatisk tørring efter endt vask
- Uldprogram
- Dampprogrammer
- Woolmark Blue
- Børnesikring
- Sprog til eftermontering i betjeningspanel: Dansk, Finsk, Norsk, Svensk
- Programmer: Quickcare 69Min, Eco 40-60, Bomuld, Syntetisk, Skånsom, Uld, Centr./Tømning, Skyl, Maskinrens, Damp genopfrisk, Jeans, Fritidstøj, Hygiene, OneGo 20/60Min

Tekniske data

Tørresystem	Kondens	Tilgangsslange, type	Standard
Eco 40-60, hel fyldning, kg	8.0	Tilgangsslange, længde cm	130
Tørrekapacitet, kg.	5.0	Afløbsslange, længde cm	140
Energiklasse	A	Tilslutningseffekt, 230V, W	2100
Energiklasse, kommercielt	a □15%	Elementspænding, V	230
Energiklasse, vask/tør	D	Ledningslængde, m	1,7
Centrifugeringshastighed, o/min	1400	Stikprop	Schuko
Centrifugeringsklasse	B	Nettovægt, kg	75,5
Lydniveau, dB(A)	72	Produktnummer	914 612 229
Lydniveaueklasse	A	EAN	7333394061153
Woolmark	Blue		
Antal rum i sæbeskuffe	3		
Motortype	Inverter		
Tromlemønster, type	Care Drum		
Tromlevolume, liter	60		
Lugeåbning, Ø, cm	49		
Udvendige mål, HxBxD, mm	847x597x576		
Produktdybde max, mm	599		
Dybde med åben dør, mm	1101		
Hjul/Ben	4 justerbare stilleben		
Energiforbrug pr. vask, kWh/kg	0.4		
Energiforbrug pr. cyklus, kWh/kg	2.653		
Vandforbrug pr. vask, ltr.	42		
Vandforbrug pr. W&D, ltr.	64		
Installation, type	Fritstående		

