



3DScan-Technologie. Daunendecken und -jacken wie neu. Funktion zu 100 % erhalten*

Der erste Wäschetrockner mit 3DScan-Technologie. Sie scannt tief, um den Feuchtigkeitsgehalt der Wäsche zu messen. Sensoren sorgen dafür, dass Daunendecken und -decken vollständig getrocknet werden und warm und flauschig bleiben.

*Basierend auf einem externen Test der thermischen Beständigkeit für Artikel, die mit der 3DScan-Technologie getrocknet wurden, durchgeführt gemäß ISO 11092.

Produkteigenschaften



Trocknen bei niedrigeren, schonenderen Temperaturen mit SensiDry®

SensiDry® ist ein Wärmepumpensystem, das die Feuchtigkeit von Textilien bei einer halb so hohen Temperatur wie konventionelle Wäschetrockner aufnimmt, ohne die Trockenzeit wesentlich zu verlängern. Dadurch sparen Sie Energie und Ihre Kleidung hält länger.

Passt den Zeit- und Energieverbrauch automatisch an die Lademenge an

PreciseDry nutzt fortschrittliche Sensoren, um die Ladung zu messen und den Zeit- und Energieverbrauch anzupassen. Es stellt den Trocknungsvorgang so ein, dass die Wäsche so wenig Zeit wie möglich benötigt, die Wäsche aber dennoch vollständig trocken ist, ohne dass sie übergetrocknet wird.

Kein Sortieren, keine Mühe. Trocknen Sie Baumwolle und Synthetik zusammen.*

Baumwolle und Synthetik können perfekt zusammen getrocknet werden, ohne dass Sie sie in getrennte Trocknerladungen sortieren müssen. Die Wärmepumpentechnologie sorgt dafür, dass die Wäsche genau die richtige Wärme erhält und der Energieverbrauch niedrig bleibt.

Einfache Filterreinigung dank des EasyClean-Filters

Ein sauberer Filter sorgt für einen freien Luftstrom wie bei der ersten Nutzung, was zu einer höheren Energieeffizienz führt. Das EasyClean-Filtersystem hat nur einen Filter, der gereinigt werden muss, was die Reinigung vereinfacht.

*Getestet mit gemischter Ladung aus Baumwolle und Synthetik bis zu 5 kg.

- Extragrosses LED-Display
- Grosses LED-Display
- Connectivity
- Programme: Bettwäsche, Baumwolle, Feinwäsche, Daunendecken, Duvet, Eco, Hygiene, Mix, Outdoor, 3kg Quick, Pflegeleicht, Wolle
- Restzeitanzeige
- Vollelektronische Trockenprogramme
- Zeitprogramm
- Entknitterungsfunktion bei Programmende
- Woolmark Green
- Kondensatbehälter, l: 5.56
- Kondensatdirektlauf
- Einfüllöffnung, cm
- Dreistufige Restfeuchtemessung
- Transparente Gerätetüre
- Kältemittel 290
- Kindersicherung
- Temperaturüberwachung

Technische Daten

Farbe	Dark Silver	Gerätehöhe (mm)	850
Füllmenge Trocknen (kg)	9.0	Gerätebreite (mm)	596
Energieeffizienzklasse (A-G)	B	Erforderliche Einbautiefe (mm)	657
Energieverbrauch / 1 Zyklus (kWh)	0.92	Tiefe bei geöffneter Tür (Frontlader) (mm)	1102
Energieverbrauch / 100 Zyklen (kWh)	92	Anschlusskabel (m)	2.1
Programmdauer Vollbefüllung (h:min)	3:25	Absicherung (A)	5
Programmdauer Teilbefüllung (h:min)	2:00	Anschlusswert (W)	550
Geräuschklasse (A-D)	B	Frequenz (Hz)	50
Geräuschpegel dB(A)	61	Netz-Spannung (V)	230
Kondensationseffizienzklasse (A-D)	A	Nettogewicht (kg)	51
Gewichtete Kondensationseffizienzklasse (%)	94	Herkunftsland	PL
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Vollbefüllung (%)	94	Artikelnummer / PNC	916 900 896
Durchschnittliche Kondensationseffizienz Teilbefüllung (%)	94	EAN Code	7333394173313
Energieverbrauch des Eco-Programms bei Vollbefüllung, kWh/Zyklus	1.44	Product Partner Code	Customer Specific
Energieverbrauch des Eco-Programms bei Teilbefüllung, kWh/Zyklus	0.76		
Gewichtete Programmdauer für das Öko-Programm (min)	2:20		
Gewichteter Energieverbrauch des Eco-Programms, kWh/Zyklus	0.92		
Türanschlag	links, wechselbar		



Technologie 3DScan. Couettes et doudounes comme neuves. Performances rétablies à 100 %*

Le premier sèche-linge équipé de la technologie 3DScan. Elle mesure le taux d'humidité en profondeur à l'intérieur des articles. Des capteurs garantissent que les doudounes et les duvets sont entièrement séchés jusqu'au centre et restent chauds et moelleux.

* Sur la base d'un test de résistance thermique d'articles séchés en utilisant la technologie 3DScan, réalisé en externe conformément à la norme ISO 11092.

Caractéristiques du produit



Séchez à des températures plus basses et plus douces avec SensiDry®

La technologie SensiDry est un système de pompe à chaleur qui extrait l'humidité des tissus à une température moitié moindre qu'un sèche-linge traditionnels, sans rallonger significativement le temps de séchage. Cela permet d'économiser de l'énergie et de faire durer vos vêtements plus longtemps.

Règle automatiquement la durée et la consommation d'énergie selon la charge

PreciseDry utilise des capteurs avancés pour évaluer la charge et ajuster le temps et la consommation d'énergie. Il règle le processus de séchage de manière à ce que les cycles de lavage prennent un minimum de temps, tout en garantissant des vêtements entièrement secs, sans surséchage.

Pas de tri, pas d'effort. Séchez les cotons et les synthétiques ensemble.*

Les cotons et les synthétiques peuvent être parfaitement séchés ensemble, sans qu'il soit nécessaire de les scinder en deux charges de séchage distinctes. La technologie de la pompe à chaleur fournit à chaque article la quantité de chaleur adéquate.

Nettoyage facile du filtre avec le filtre EasyClean

Maintenir le filtre propre garantit que l'air circule aussi librement qu'au premier jour, ce qui se traduit par une meilleure durabilité. Le système de filtration EasyClean ne présente qu'un seul filtre à nettoyer, ce qui rend son nettoyage plus pratique.

* Testé avec une charge mixte de coton et de synthétique de 5 kg maximum.

- Affichage LED extra-large
- Large affichage LED
- Connectivity
- Programmes: Linge de lit, Coton, Linge délicat, Duvet, Duvet, Eco, Hygiène, Mix, Outdoor, 3kg Quick, Facile d'entretien, Laine
- Affichage du temps restant
- Programmes de séchage totalement électroniques
- Programme minuté
- Fonction Défroissage en fin de programme
- Woolmark Green
- Bac de récupération du condensat, l: 5.56
- Évacuation directe du condensat
- Grande ouverture de remplissage, cm
- Mesure de l'humidité résiduelle à trois niveaux
- Porte transparente de l'appareil
- Réfrigérant 290
- Sécurité enfants
- Surveillance de la température

Caractéristiques techniques

Couleur	Dark Silver	Durée pondérée du programme écologique (min)	2:20
Capacité de séchage (kg)	9.0	Consommation énergétique pondérée du programme Eco, kWh/cycle	0.92
Classe d'efficacité énergétique (A-G)	B	Charnières	à gauche et réversibles
Cons. d'énergie / 1 cycle (kWh)	0.92	Hauteur de l'appareil (mm)	850
Cons. d'énergie / 100 cycles (kWh)	92	Largeur de l'appareil (mm)	596
Durée du programme à pleine charge (h:min)	3:25	Profondeur d'encastrement requise (mm)	657
Durée du programme à demi-charge (h:min)	2:00	Profondeur avec porte ouverte (Chargement frontal) (mm)	1102
Classe de bruit (A-D)	B	Câble de raccordement (m)	2.1
Bruit dB(A)	61	Fusible (A)	5
Classe de condensation (A-D)	A	Valeur de raccordement (W)	550
Efficacité de condensation pondérée (%)	94	Fréquence (Hz)	50
Efficacité de condensation moyenne à pleine charge (%)	94	Tension réseau (V)	230
Efficacité de condensation moyenne à demi-charge (%)	94	Poids net (kg)	51
Consommation énergétique du programme Eco à pleine charge, kWh/cycle	1.44	Pays d'origine	PL
Consommation énergétique du programme Eco à charge partielle, kWh/cycle	0.76	Numéro d'article / PNC	916 900 896
		Code EAN	7333394173313
		Product Partner Code	Customer Specific

**Tecnologia 3D Scan. Piumini perfettamente asciugati. Con la massima precisione***

La prima asciugatrice con tecnologia 3D Scan. Analizza in profondità per rilevare i livelli di umidità nei capi. I sensori assicurano che piumoni e giubbotti in piuma d'oca siano completamente asciutti e rimangono caldi e soffici.

*Test esterno sulla resistenza termica di articoli asciugati con Tecnologia 3D Scan, eseguito secondo ISO 11092.

Caratteristiche del prodotto**Asciugatura a temperature più basse e delicate con SensiDry®**

SensiDry® è un sistema a pompa di calore che estrae l'umidità dai tessuti a una temperatura dimezzata rispetto alle asciugatrici tradizionali, senza allungare significativamente i tempi di asciugatura. In questo modo risparmi energia e i tuoi capi durano più a lungo.

Regola durata e consumo di acqua ed energia in base alla dimensione del carico

PreciseDry utilizza avanzati sensori per misurare il carico e regolare il tempo e il consumo di energia. Perfeziona il processo di asciugatura in modo che i cicli siano più brevi, assicurando comunque l'asciugatura completa dei capi.

Nessuna separazione, nessuna fatica. Asciuga insieme cotone e sintetico.*

I capi in cotone e quelli sintetici possono essere perfettamente asciugati insieme, senza bisogno di suddividerli in carichi separati. La tecnologia con pompa di calore assicura una temperatura perfetta, limitando anche il consumo energetico.

Pulizia del filtro semplificata con il filtro EasyClean

La pulizia del filtro permette all'aria di circolare liberamente come il primo giorno, risparmiando energia. Il sistema di filtraggio EasyClean semplifica la pulizia poiché prevede un solo filtro.

*Testato con carico di misto cotone e sintetici fino a 5 kg.

- Display LED extra grande
- Display LED grande
- Connectivity
- Programmi: Bedlinen XI Ita, Cottons, Delicates, Down Jacket, Duvet, Eco, Hygiene, Mixdry, outdoor, Quick 3Kg, sintetici, lana
- Indicazione del tempo residuo
- Programmi di asciugatura completamente elettronici
- Programma a tempo
- Funzione anti piega alla fine del programma
- Woolmark Green
- Serbatoio di condensa, l: 5.56
- Scarico diretto condensa
- Ampia apertura di carico, cm
- Misurazione dell'umidità residua in tre livelli
- Sportello trasparente
- Refrigerante 290
- Dispositivo di sicurezza per i bambini
- Controllo della temperatura

Dati tecnici

Colore	Dark Silver	Durata ponderata del programma ecologico (min)	2:20
Capacità di essiccazione (kg)	9.0	Consumo energetico ponderato del programma Eco, kWh/ciclo	0.92
Classe di efficienza energetica (A-G)	B	Porta	sinistra, intercambiabile
Cons. di energia / 1 ciclo (kWh)	0.92	Altezza apparecchio (mm)	850
Cons. di energia / 100 cicli (kWh)	92	Larghezza apparecchio (mm)	596
Durata del programma pieno carico (h:min)	3:25	Profondità d'incasso necessaria (mm)	657
Durata del programma carico parziale (h:min)	2:00	Profondità con la porta aperta (Apertura frontale) (mm)	1102
Classe di rumore (A-D)	B	Cavo d'allacciamento (m)	2.1
Rumore dB(A)	61	Fusibili (A)	5
Classe di efficienza condensazione (A-D)	A	Valore d'allacciamento (W)	550
Classe di efficienza di condensazione ponderata (%)	94	Frequenza (Hz)	50
Classe di efficienza di condensazione media pieno carico (%)	94	Tensione di rete (V)	230
Classe di efficienza di condensazione media carico parziale (%)	94	Peso netto (kg)	51
Consumo energetico del programma Eco a pieno carico, kWh/ciclo	1.44	Paese d'origine	PL
Consumo energetico del programma Eco con carico parziale, kWh/ciclo	0.76	Numero articolo / PNC	916 900 896
		Codice EAN	7333394173313
		Product Partner Code	Customer Specific