

## TEB655WP EcoSpeed&8kg Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



- Un soin du linge parfait \* testé pour durer 20 ans#
- Technologie de pompe à chaleur basse consommation, séchage en douceur
- EcoSpeed réduit efficacement le temps de séchage de 20 minutes\*\*
- Commande intégrale de votre sèche-linge via l'App avec Miele@ home\*\*\*
- EcoDry assure de bonnes perf. de séchage pendant toute la durée de vie\*\*\*\*
- \* Pendant la phase de développement de la série de lavelinge W1, Miele a testé les modèles et les composants principaux dans différents programmes en les soumettant à 5000 cycles de lavage (= 5 lessives par semaine pendant 50 semaines par an). En savoir plus : miele. com/20years
- \*\* Comparé aux sèche-linge Miele sans EcoSpeed, à charge et classe d'efficacité énergétique égale. Résultat testé avec le programme « Coton » à pleine charge.
- \*\*\* Miele@home est une offre numérique distincte de Miele & Cie. KG. Toutes les applications intelligentes sont possibles grâce au système Miele@home. Les fonctionnalités peuvent varier selon le modèle et les régions
- \*\*\*\* Brevet : EP 2 455 537



Modèle	
installation en colonne	•
Côte à côte	•
Encastrable sous plan	•
Ouverture de porte	Gauche
Туре	
Marque de produit	T1 Chrome Edition
Sèche-linge pompe à chaleur	•
Design	
Couleur de l'appareil	Blanc lotus
Coloris du bandeau	Blanc lotus
Design de porte	Blanc
Couleur du sélecteur rotatif	Blanc lotus
Type de bandeau de commande	oblique
Type de commande	Sélecteur rotatif
Écran	DirectSensor blanc, 7
	segments
Résultat de séchage	
Séchage parfait PerfectDry	
Système de parfum FragranceDos	•
Rotation alternée du tambour	•
Protection du linge	
Tambour à structure alvéolaire	•
Charge en kg	8,0
Confort d'utilisation	
Mise en réseau avec Miele@home	•
Wash2Dry	•
Départ différé jusqu'à 24 h à l'avance	•
Affichage du temps restant	•
Affichage de déroulement de programme	Non
Éclairage du tambour	LED
Réservoir d'eau de condensation	•
Kit d'évacuation de l'eau de condensation intégré	•
AddLoad	•
Efficacité et durabilité	
Classe d'efficacité énergétique (A+++ – D)	A+++
Consommation électrique annuelle en kWh	172
Durée du programme standard en min	170
Niveau sonore en db(A)re1 pW pour le programme coton à pleine charge	66
Classe d'efficacité de condensation	A
Consommation électrique en kWh à pleine charge,	1,40
programme standard coton avec séchage normal	., 10
Technologie EcoDry	•
Échangeur thermique sans entretien	•
Moteur ProfiEco	•
EcoSpeed	•
Looopeea	



## TEB655WP EcoSpeed&8kg Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



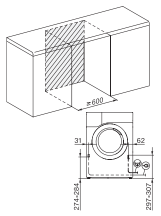
Programmes de séchage	
Coton	•
ECO	•
Entretien facile	•
Linge délicat	•
Chemises	•
Finish laine	•
Programme Express	•
Imperméabilisation	•
Draps	•
Air chaud/DryFresh	•
Options de séchage	
Rotation infroissable	•
Séchage doux plus	•
Signal sonore	•
Qualité	
Aubes souples	•
Sécurité	
Code PIN	•
Affichage « Vider réservoir »	•
Affichage « Nettoyer filtres »	•
Interface optique	•
Caractéristiques techniques	
Dimensions en mm (largeur)	596
Dimensions en mm (hauteur)	850
Dimensions en mm (profondeur)	636
Profondeur de l'appareil porte ouverte en mm	1054
Poids en kg	51
Puissance totale de raccordement en kW	1,10
Tension en V	220-240
Protection par fusible en A	10
Fréquence en Hz	50
Longueur du câble d'alimentation électrique en m	2,0
Fermeture hermétique	•
Type de réfrigérant	R290
Quantité de fluide frigorigène en kg	0,14
Potentiel de réchauffement global de produit frigorigène en CO <sub>2</sub> e	3
	0,42
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en CO <sub>2</sub> e	
	Service après-vente
Potentiel de réchauffement global de l'appareil en CO <sub>2</sub> e Remplacer l'ampoule <b>Accessoires fournis</b>	Service après-vente

## Míele

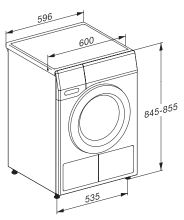
## TEB655WP EcoSpeed&8kg

Sèche-linge pompe à chaleur T1 :

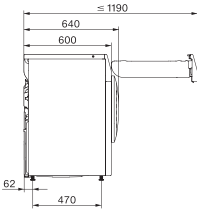
8 kg | DirectSensor | Miele@home | Technologie EcoDry | FragranceDos



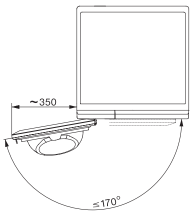
T1 installation drawing, slanted facia or straight facia,



T1 drawing, slanted facia or straight facia, measures in mm



T1 drawing, slanted facia or straight facia, without porthole, measures in mm



T1 drawing, slanted facia or straight facia, measures in mm