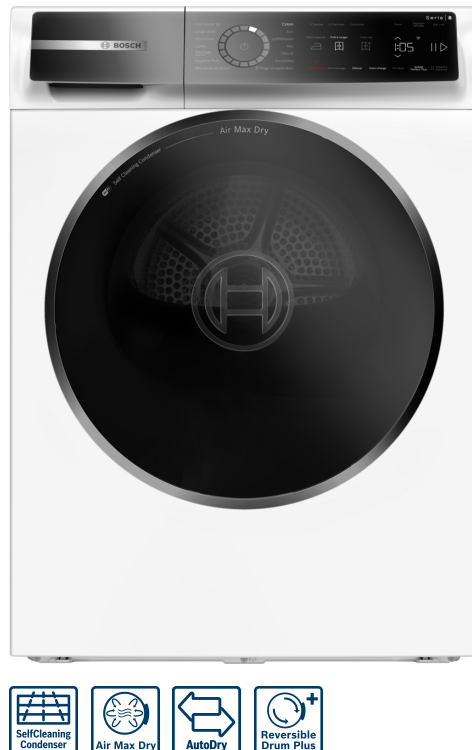




BOSCH

Série 8, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WRB247C0FR



Accessoires en option

- WMZ20610 Corbeille pour lainages
WTZ2800 KIT DE SUPERP+TABL BLANC SL WTR/WTX
WTZPW30D Socle pour sèche-linge avec tiroir

Le sèche-linge à pompe à chaleur avec classe d'efficacité énergétique A, condenseur autonettoyant et Air Max Dry économise de l'énergie et réduit les plis grâce à Iron Assist.



- **Classe d'efficacité énergétique A** : économisez jusqu'à 77 % d'énergie²
- **Self Cleaning Condenser** : conserve le condenseur exempt de peluches pour une efficacité énergétique optimale.
- **Air Max Dry** : des résultats de séchage parfaits avec une circulation de l'air optimisée et une consommation d'énergie réduite.
- **AutoDry** : sèche votre linge automatiquement et précisément comme vous l'aimez.
- **Rotation alternée du tambour** : un linge moins emmêlé et moins froissé

Données techniques

Type d'installation:	Pose-libre
Top amovible:	non
Charnière de porte:	Droite réversible
Longueur du cordon électrique:	145 cm
Dimensions appareil H x L x P:	842x598x627 mm
Poids net:	54.4 kg
Gaz à effet de serre fluorés:	R290
Equipement hermétiquement scellé:	Oui
Code EAN:	4242005526598
Puissance de raccordement:	850 W
Intensité:	10 A
Tension:	220-240 V
Fréquence:	50 Hz
Capacité maximale:	9.0 kg
Classe d'efficacité énergétique ¹ :	A
Consommation d'énergie pondérée par cycle (UE 2017/1369):	0.79 kWh/cycle
Consommation énergétique pondérée pour 100 cycles (UE 2017/1369):	79 kWh/100 cycles
Efficacité de condensation (UE 2017/1369):	95 %
Durée du programme à mi-capacité (UE 2017/1369):	3:15
Durée du programme à la capacité nominale (UE 2017/1369):	4:25



¹ Echelle d'efficacité énergétique allant de A à G

² *Économies d'énergie calculées sur la base d'une étude comparative entre un sèche-linge à pompe à chaleur Bosch 9 kg (modèle WRB247C40) avec une consommation énergétique annuelle de 79 kWh et un sèche-linge à condensation classique plus ancien Bosch 9 kg (modèle WTB84390FF, de 2015) avec une consommation énergétique annuelle de 337 kWh. Les données de consommation d'énergie ont été déterminées en interne conformément au Règlement (UE) 2023/2534, en utilisant le programme Eco standard en charge pleine et en demi-charge. Étude comparative réalisée à partir de ces modèles constituant un exemple. Les économies d'énergie peuvent varier selon les sèche-linge à condensation classiques.

Série 8, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg WRB247C0FR

Le sèche-linge à pompe à chaleur avec classe d'efficacité énergétique A, condenseur autonettoyant et Air Max Dry économise de l'énergie et réduit les plis grâce à Iron Assist.

Caractéristiques principales

- Classe d'efficacité énergétique¹: A
- Énergie²: 79 kWh
- Capacité³: 9 kg
- Durée programme³: 4:25 h:min
- Classe d'efficacité sonore : A (sur une échelle de A à D)
- Niveau sonore³: 57 dB (A) re 1 pW
- Classe d'efficacité de condensation : A (sur une échelle de A à D)
- Efficacité de condensation³: 95%

Programmes

- Programmes standard : Coton, Synthétiques
- Iron Assist : réduit les plis sur vêtements secs grâce à la vapeur
- Réduit l'emmûlement du linge grâce à la rotation alternée du tambour.
- Programmes disponibles via l'application Home Connect : drying in the basket, Down fast, Super 40, Sportswear, Impregnation, Laine, Minuterie froid
- Programmes : Coton, Synthétiques, Coton, Chemises, Cotton Eco, Délicat, Serviettes, Mix, Programme laine, Synthétiques, Minuterie air chaud

Options

- Home Connect : surveillance et contrôle à distance, gestion de l'énergie, diagnostic à distance, IntelligentDry et autres programmes à télécharger. Maintenez toujours votre appareil à jour grâce à la mise à jour du micrologiciel.
- SmartDry : sélection automatique du programme de séchage adapté, en fonction du dernier cycle de lavage
- Speed Perfect Plus : économisez jusqu'à 44% de temps de séchage avec Speed Perfect Plus*
- Option demi-charge : optimise le séchage pour les petites charges
- Cycle anti-froissement 120 min
- Options (touches): Prêt à repasser, Prêt à ranger, Extra sec, Fin différée, Anti froissement, myFavorite, Marche/Arrêt, Départ à distance, Délicat, Départ/Pause/Rajout, Speed, Fin différée 24 h

Confort/Sécurité

- selfCleaning Condenser
- Air Max Dry - La meilleure efficacité énergétique A grâce à une circulation de l'air optimisée.
- Panneau de commande incliné au design élégant et ergonomique pour un contrôle intuitif
- ultraCare Dry - prend soin de vos vêtements grâce à des températures de séchage jusqu'à 25 % plus basses que celles recommandées pour un séchage doux.**
- EcoSilence Drive: moteur induction alliant longévité, robustesse et silence
- Recommandation de charge

- Indicateur de rechargement
- Technologie AutoDry : séchage parfait
- Tambour inox 112L, SensitiveDrying System : un séchage tout en douceur
- Design AntiVibration : stabilité et silence
- Panier de séchage pour chaussures et peluches
- Eclairage du tambour par LED
- Tuyau de vidange
- Sécurité enfants
- Signal sonore fin de programme
- Compteur de cycles : suivez le nombre de programmes effectués
- Charnières à droite, Porte réversible
- Hublot Noir chromé, noir gris

Caractéristiques techniques

- Mise sous plan dans niche hauteur 85cm
- Dimensions (H x L) : 84.2 cm x 59.8 cm
- Profondeur appareil hors porte : 62.7 cm
- Profondeur appareil porte incluse : 67.5 cm
- Profondeur appareil porte ouverte : 111.9 cm
- Technologie pompe à chaleur avec agent de refroidissement eco-friendly R290 (gaz sans émission à effet de serre)

¹ Sur une échelle de classes d'efficacité énergétique de A à G

² Consommation d'énergie moyenne pondérée pour 100 cycles de séchage en kWh, avec le programme Eco

³ Programme Eco en charge pleine

*Comparaison de la durée du programme de séchage coton prêt à ranger avec et sans l'option varioSpeed Plus, sur la base de tests internes effectués sur des séche-linge de classe d'efficacité énergétique A, conformément à la norme IEC 61121:2012. L'activation de l'option varioSpeed Plus peut entraîner une augmentation de la consommation d'énergie.

**Comparaison de la température recommandée pour un séchage délicat selon la norme internationale d'étiquetage pour l'entretien des textiles ISO 3758:2023 et la température de séchage (°C) dans le programme éco à pleine charge (selon EU 2023/2533). Basé sur des tests internes.

**Série 8, Sèche-linge pompe à chaleur, 9 kg
WRB247C0FR**

Mesures en mm

