



Une technologie de pointe pour le séchage des mains qui permet de réaliser des économies dans le commerce.

# ULTRONIC

Sèche-mains



ULTRONIC PREMIUM



ULTRONIC PLUS

systemc**therm**



## Caractéristiques

- Temps de séchage des mains extrêmement court, inférieur à 12 secondes
- Boîtier en acier inoxydable de haute qualité (ULTRONIC PREMIUM)
- Boîtier en plastique robuste et résistant aux chocs (ULTRONIC PLUS)
- Purificateur d'air ambiant intégré et certifié avec lampe UV-C et générateur d'ions
- Avec filtre HEPA pour un séchage hygiénique des mains avec de l'air propre
- Élément chauffant activable pour un séchage agréable des mains
- «Silent Mode» avec vitesse de ventilation réduite
- Hygiénique et économe en énergie grâce à l'électronique de proximité infrarouge
- Sans entretien grâce au moteur sans balais

Le sèche-mains électrique ultra-rapide de haute qualité se distingue par sa durée de séchage particulièrement courte. L'appareil sèche les mains en éliminant l'humidité par un jet d'air concentré. Le sèche-mains est parfaitement adapté aux exigences particulières des locaux sanitaires dans la gastronomie, le commerce et les bâtiments publics.

### CARACTÉRISTIQUES DE CONFORT

La commande s'effectue sans contact grâce à l'électronique de proximité infrarouge intégrée. Le filtre HEPA et la fonction de purification de l'air par la lumière UV-C et le générateur d'ions assurent une hygiène supplémentaire. L'appareil élimine de manière fiable la poussière, le pollen, les bactéries et les virus de l'air ambiant. Un élément chauffant activable augmente le confort du séchage des mains. Grâce au «Silent Mode», l'appareil convient parfaitement aux locaux sanitaires des écoles et des bureaux. La puissance d'alimentation particulièrement faible permet une utilisation efficace sur le plan énergétique et respectueuse de l'environnement. Le boîtier robuste et résistant aux chocs est en plastique pour l'ULTRONIC PLUS et en acier inoxydable pour l'ULTRONIC PREMIUM.



ULTRONIC PLUS se distingue par un temps de séchage particulièrement court et un boîtier en plastique robuste et résistant aux chocs.



ULTRONIC PREMIUM est conçu dans un boîtier en acier inoxydable de haute qualité.

### FONCTION SUPPLÉMENTAIRE DE PURIFICATEUR D'AIR

- L'ULTRONIC peut également être utilisé comme purificateur d'air pour la pièce où il est installé.
- Dans ce cas, l'appareil fonctionne avec une vitesse de ventilation réduite par cycles d'une heure: une heure en marche – une heure en arrêt. La purification s'effectue pendant 12 heures.
- Une lampe UV intégrée ainsi qu'un générateur d'ions purifient l'air ambiant et éliminent jusqu'à 99,9% des bactéries, virus et germes.
- Consommation d'énergie du purificateur d'air de 12 W ou 0,14 kWh/jour.
- La fonction peut être configurée (activée/désactivée) de manière autonome.

### INSTALLATION

Installation facile grâce à une plaque de montage séparée. L'alimentation électrique est directement raccordée à dans l'appareil. En option, elle peut également se faire via un câble d'alimentation avec fiche. Celui-ci n'est toutefois pas compris dans la livraison.



	ULTRONIC PREMIUM	ULTRONIC PLUS
Puissance	720W	
Tension	230V	
Courant électrique	3,1 A	
Matériau du boîtier	acier inox	plastique
Indice de protection	IPX3	
Classe de protection	I	
Bruit de fonctionnement	76 dB(A)	
Vitesse de l'air	96 m/s	
Durée de séchage	12 secondes	
Coloris	acier inox	blanc de sécurité (RAL 9003)
Dimensions (L x l. x H)	309 x 272 x 132 mm	
Poids	4,0kg	2,8kg