



TASKI® swingo 350 B avec batterie Li-Ion

Autolaveuse automatique ultra-compacte alimentée par la technologie Li-Ion

TASKI swingo 350, la petite autolaveuse agile qui convient parfaitement au nettoyage dans les endroits étroits, est désormais équipée de la technologie Li-ion. Cette batterie convient parfaitement pour le petit modèle TASKI swingo 350 qui garantit les facteurs suivants :

Autonomie maximale

La nouvelle batterie Li-ion augmente l'autonomie de la batterie de plus d'une heure et entraîne une utilisation plus flexible de la machine et une opération de nettoyage plus efficace.

Productivité accrue

Les batteries Li-ion permettent une charge partielle sans forcer l'opérateur à attendre que la batterie soit entièrement chargée; la machine peut être utilisée à n'importe quel moment, même si la batterie n'est pas entièrement chargée.

En outre, la charge est beaucoup plus rapide par rapport aux batteries GEL courantes : la batterie de la TASKI swingo 350 est déjà complètement chargée après 2,5 heures seulement.

Meilleure ergonomie

Les batteries Li-ion étant beaucoup plus légères que les batteries GEL, on obtient une machine légère qui est facile à porter et à transporter sur plusieurs sites.

Amélioration des coûts globaux

La garantie d'une durée de vie plus longue des batteries avec plus de 1000 cycles et de la résistance aux charges partielles améliore l'efficacité de fonctionnement de nos clients, ce qui réduit finalement les coûts globaux de la machine TASKI.





TASKI® swingo 350 B avec batterie Li-Ion

Données techniques

Performance théorique	1140 m ² /h	Capacité/autonomie de la batterie	29 Ah / > 1 heure
Largeur de travail	38 cm	Poids de la machine (prête à l'emploi)	50 kg
Largeur du suceur	55 cm	Dimensions (l x L x h)	79 x 45 x 43 cm
Réservoir de solution/réservoir de récupération	10 L/10 L	Pression des brosses (max.)	11 kg
Tension nominale	25.2 V	Niveau sonore	<70 dB(A)

Article

Numéro d'article

TASKI swingo 350 B BMS SEV avec batteries à gel	7523945
TASKI swingo 350 B MBS SEV avec Li-Ion batterie	7523946
TASKI swingo 350 B Li-Ion batterie	7523988

Fonctions supplémentaires

Unité de brosse et de suceur : La brosse et le suceur peuvent être facilement enlevés pour être nettoyés. Le remplacement des lamelles du suceur ne nécessite aucun outil.

BMS : Battery Management System : Le chargeur intégré dans la machine empêche le déchargement excessif de la batterie et contrôle le processus de chargement.

Réglage de l'eau : Le débit de l'eau peut être réglé sur le tableau de bord en fonction du degré de contamination du sol.

Poignée : La poignée ergonomique est ajustable en hauteur et permet un travail confortable et flexible avec la machine.