

Balayeuses accompagnées WETROK

## MASTER SWEEP 970 Plus

Ref. WE-70017



Balaie doublement, tout simplement propre !

Grâce à son double système de balayage et son entraînement électrique, cette balayeuse élimine efficacement tous types de salissures, même dans les coins difficiles. Elle garantit une productivité optimale pour les petites et moyennes surfaces, à l'intérieur comme à l'extérieur.

### Propriétés du Produit :

- Entraînement électrique des brosses pour une maniabilité accrue.
- Moteurs et accus sans entretien pour une durabilité maximale.
- Système de conduite à air avec filtre à poussière intégré et système d'étanchéité pour un nettoyage propre et sécurisé.
- Durée de balayage d'environ 120 minutes par charge.

### Équipement Standard :

- Système à brosses rotatives et cylindre balayeur pour particules fines.
- Deux filtres à poussière pour un environnement sans poussière.
- Arceau rétractable softgrip pour un confort de manipulation optimal.
- Réglage continu de la hauteur des brosses pour s'adapter à toutes les surfaces.
- Batterie 15 Ah avec chargeur inclus.

### Applications :

- Nettoyage rapide des petites et moyennes surfaces : feuilles, canettes, biscuits, sable fin.
- Idéale pour les locaux de stockage, les zones industrielles et les espaces extérieurs.

### Données techniques

|                                        |                                       | Electrique |
|----------------------------------------|---------------------------------------|------------|
| Energie                                |                                       |            |
| Batteries : Voltage                    | Volt (V)                              | 12         |
| Largeur de balayage avec balai central | Millimètres (mm)                      | 970        |
| Poids à vide                           | Kilogrammes (Kg)                      | 22         |
| Rendement                              | m <sup>2</sup> /h (m <sup>2</sup> /h) | 4100       |
| Autonomie                              | Heures (H)                            | 2          |
| Capacité bas à déchets                 | Litres (l)                            | 50         |