

PE 150 18-EC Set

Polisseuse rotative sur batterie 18 V

Référence 533019

GTIN 4030293268593



- + Aussi performante qu'une polisseuse filaire pendant toute la durée de fonctionnement de la batterie
- + La régulation électronique constante CDC évite les variations de vitesse
- + Interrupteur d'accélération : pour un démarrage en douceur et arrêt pour le fonctionnement continu
- + Réglage facile de la vitesse de rotation au moyen d'une molette de sélection accessible des deux côtés avec des crans d'arrêt
- + Plage de vitesses idéale pour les secteurs automobile, maritime et aéronautique
- + Convient parfaitement pour l'élimination des rayures profondes et le traitement des vernis fortement endommagés par les intempéries
- + Capacité d'enlèvement maximale dans le système FLEX 2-Step, avec l'éponge rouge et le produit lustrant rouge
- + Nouvelle génération de moteurs sans balais à haut rendement
- + Transmission haute performance récemment développée pour une réduction maximale du bruit et des vibrations
- + Le dispositif d'arrêt de broche repositionné sur la face inférieure permet un changement de plateau intuitif et évite tout actionnement accidentel
- + Zones de préhension ergonomiques avec SoftGrip pour un guidage parfait sur la surface
- + Tête de transmission ultraplate : réduit la distance par rapport à la surface. La machine peut ainsi être parfaitement guidée dans toutes les positions
- + Avec surface de dépôt gommée pour une pose sûre
- + Electronique à microprocesseur: démarrage progressif, anti-redémarrage électronique, disjoncteur thermique, protection contre les surcharges
- + Electronic management system (EMS) protège la machine, prolonge la durée de la vie, et augmente le rendement
- + L'affichage LED de la capacité de la batterie
- + Système de batterie FLEX: fonctionne avec batteries FLEX 18 V



Caractéristiques techniques

Niveau de pression acoustique selon EN 60745	72 dB(A)
Tension de batterie	18 V
Capacité de batterie	2,5 / 5,0 / 8,0 Ah
Taille max. du plateau support	150 mm
Vitesse de rotation à vide	
Vitesse de rotation à vide	(110) 550 - 1800 tr/min
Dimension LxIxH	407 x 72 x 108 mm
Poids sans batterie	2,1 kg
Poids	
Vibration selon EN 60745	2,3 m/s ²

Equipement de base

- 1 Plateau auto-agrippant M 14 (350745)
- 1 Chargeur rapide 12/18 V (532280)
- 2 Batterie Li-Ion 18 V (532733)