

### **Batterie dorsale Li-ion** 40 V / 43,55 Ah **PDC1500**

# PDC1500A01

Batterie dorsale Li-ion 40 V / 43,55 Ah PDC1500

Poids: 10,9 kg

Energie stockée: 1567 Wh

Capacité: 43,55 Ah; Tension max: 40 V

Temps de charge : 450 min

Qté: 1

Livré de série avec harnais et chargeur DC4001





### **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Tension LXT Tension XGT Énergie 2 x 18 / 40 V Capacité de la batterie 43,55 Ah Capacité énergétique 1567,8 Wh Composant batterie Li-ion Temps de charge moyen 450 min Dimensions du produit (L x I x H): 369 x 312 x 131 mm

Poids net du produit 11,1 kg

#### **AVANTAGES PRODUITS**

- Haute capacité: 1567 Wh
- Différentes options d'utilisation : batterie pour harnais dorsal ou bloc d'alimentation fixe
- Compatible avec 3 plateformes: LXT® 18V x2, XGT® 40V Max et connexion directe (avec des outils compatibles)
- Hauteur réglable en hauteur
- Indicateur du niveau de la batterie avec des lumières LED
- Poignée pliable
- Le système de protection de la batterie coupe automatiquement l'alimentation lorsque le niveau de la batterie est faible



Code EAN 0197050000736

Lien vers la page web produit - www.makita.fr





# **PRODUITS COMPATIBLES**



191L00-4

Chargeur pour batterie dorsale

