Le nouveau

# MULTIBAY CHARGER E3000-SERIES





SEE WHAT YOU CAN DO

# ORGANISEZ VOTRE GESTION D'ÉNERGIE DANS VOTRE SOCIÉTÉ

### CHARGEMENT ET TRAVAIL EN CONTINUE

Jusqu'à Six places disponibles pour un chargement simultané. Toujours disponible pour ne pas interrompre votre travail avec votre e 3000 / e 3000X

#### **GESTION DE VOTRE ENERGIE**

Simplifie l'administration et la maintenance de vos batteries. Avec un positionnement précis sur la station cela évite toute chute accidentelle de vos batteries.

#### PLUS DE CABLES QUI TRAINENT

Le Multi Chargeur Optrel vous garantit sécurité et réduit considérablement tous risques hasardeux avec un chargement par câble individuel.

#### **CONSTRUCTION INNOVATIVE**

Un manque de prise ou de chargeur font partis du passé. Le robuste multi chargeur peut être posé en sécurité ou fixé directement sur un mur.

# **ECRAN À LEDS**

Un indicateur de charge sur chaque batterie pour voir clairement le niveau de charge.

## COMPATIBILITÉ:

Compatible avec toutes nos batteries du e 3000 et e 3000X.

Description		N° article	Description	N° article
1999	multibaycharger e3000-Series CH-câble d'alimentation 1 pièce	4551.015.CH	multibaycharger e3000-Series UK-câble d'alimentation 1 pièc	
	multibaycharger e3000-Series EU-câble d'alimentation 1 pièce	4551.016.EU	multibaycharger e3000-Series US-câble d'alimentation 1 pièc	

Multi chargeur robuste pour charger au maximum 6 batteries simultanément pour toutes les séries e3000. Compatible avec les batteries, e3000 et e3000X. Indicateur de charge individuel pour chaque batterie. Dispositif avec grande stabilité à poser ou difixer au mur. Ckâble d'alimentation inclus.	
Aluminium	
Blanc mat aluminium	
6 x 16,8V 1000mA	
Rouge: Batterie vide ou en mode charge, Vert: Batterie complétement chargée	
100-230V / 50/60Hz max. 3.6A	
5x20mm, 1,6A	
max. 900W	
0°C - +45°C	

-30°C - +70°C 10% - 90%		
1		
2'370g		
525mm x 240mm x 160mm		
Pour toutes les batteries e 3000 et e 3000X		
multibaycharger 3000-Series, câble d'ali- mentation et manuel d'instructions de mise en fonction		
2 ans à partir de la date de vente (défauts de fabrication et de matériel)		

