

1 600 A01 U9L – GAL 18V6-80

| | |
|------------------------------------|---------------|
| Référence article | 1 600 A01 U9L |
| EAN | 4059952519135 |
| Adaptateur L-BOXX pour GAL 18V6-80 | ✓ |
| Boîte carton | ✓ |



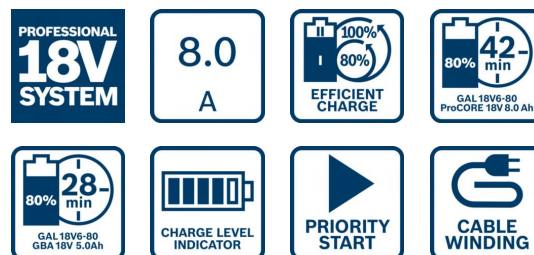
Données Techniques

Description

| | |
|--|--|
| Corps de métier | Bâtiment Électriciens Construction métallique Plomberie, chauffage et climatisation Menuisiers et charpentiers |
| Sans-fil/filaire | Sans-fil |
| Dimensions de l'emballage (longueur x largeur x hauteur) | 243 x 310 x 220 mm |
| Tension de la batterie | 18,0 V |
| Sous-division catégories de produits | Chargeur |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|-------------|
| Tension de charge de la batterie | 14,4 – 18 V |
| Courant de charge | 8,0 A |
| Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 2,0 Ah (80 %/100 %) | 16/24 min |
| Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 4,0 Ah (80 %/100 %) | 23/37 min |
| Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 5,0 Ah (80 %/100 %) | 28/47 min |
| Durée de charge approximative pour une capacité de batterie de 6,0 Ah (80 %/100 %) | 32/57 min |
| Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 4.0Ah | 32/50 min |
| Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 8.0Ah | 42/68 min |
| Durée de charge approx. (80 %/100 %) pour ProCORE18V 12.0Ah | 65/96 min |
| Poids | 2 kg |



Information Ventes

Positionnement

- Charge en continu pour un travail sans pause forcée : chargeur multi-baies pour 6 batteries

Avantage utilisateur

- Charge rapide avec un courant de 8 A : 42 min suffisent pour recharger à 80 % une batterie ProCORE18V 8.0Ah
- Grande efficacité : grâce à 2 cycles de charge assurant un travail en continu
- Touche charge prioritaire : permet de charger en priorité la batterie correspondante