



Grâce à des batteries rechargeables hautes performances spéciales de LUKAS, tous les appareils fournissent une puissance eDRAULIQUE avancée pour une opération de sauvetage d'une heure. Suffisamment pour sauver des personnes d'un véhicule et prendre ensuite d'autres mesures. Parce que nous savons ce dont les services d'urgence ont besoin, les appareils sont équipés d'une technologie de batterie spéciale adaptée aux opérations de sauvetage. Les tests le montrent : seules les batteries conçues pour une décharge de pointe pendant une opération offrent les performances dont vous avez besoin dans toutes les situations.

## Données techniques

Plage de température de chargement admissible: **-20°C bis +55°C**

Énergie: **5,0 Ah 126 Wh**

Durée de charge: **150 min**

Poids: **0,9 kg**

Tension nominale: **25,2 VDC**