

# **Batterie Lithium-Ion pour lève-personnes** *Invacare **Birdie**<sup>®</sup>**EVO** et **ISA**<sup>™</sup>*



Pour une utilisation performante  
dans la durée



Les batteries LINAK, basées sur la technologie Lithium-ion, offrent une performance stable et fiable, ainsi qu'une durée de vie quatre fois supérieure à celle d'une solution batterie plomb-acide traditionnelle, permettant des transferts plus efficaces.

**Cette nouvelle batterie est disponible sur les lève-personnes suivants\* :**

▶ **Birdie** *EVO COMPACT*, **Birdie** *EVO* & **Birdie** *EVO XPLUS*

▶ **ISA** *COMPACT* & **ISA** *XPLUS*

En version Lithium-ion, ces modèles seront équipés de série d'une unité centrale spécifique avec bloc batterie amovible.



## De nombreux bénéfices par rapport à une batterie classique Plomb-Acide

- ✓ Effet mémoire (recharge lorsque décharge incomplète) limité et protection électrique accrue
  - ▶ **Allongement de la durée de vie** permettant un nombre d'interventions réduit et une économie dans la durée
- ✓ Performance stable permettant une vitesse constante du vérin tout au long de l'utilisation
  - ▶ **Efficacité**
- ✓ Durée de charge plus courte
  - ▶ **Gain de temps**
- ✓ Légèreté du bloc batterie
  - ▶ **Manipulation aisée** lors de la recharge sur le bloc mural et gain de poids pour le lève-personnes
- ✓ Moins de puissance énergétique consommée
  - ▶ **Faible impact sur l'environnement**
- ✓ Testé TUV
  - ▶ **Garantie technique** de compatibilité électromagnétique et sécurité électrique

## Caractéristiques techniques

- ▶ Capacité = 2.25 Ah
- ▶ Poids = 0.970 kg
- ▶ Nombre de cycles (levées/descentes) par charge = 40
- ▶ Temps de charge approx = 3-4 h
- ▶ Energie = 58 Wh

\* Cette option n'est pas compatible avec les anciens lève-personnes comme **Birdie**, **Jasmine**, **Reliant 350** ou **Roze**.

