

# Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah

Art.-Nr. BT2070

Seite 1 von 2



Vous pouvez utiliser les accumulateurs 12 V certifiés par VdS partout où des appareils doivent être alimentés en tension immédiatement après une coupure de courant. En raison de leur longue durée de vie et de leur grande fiabilité, ils sont particulièrement adaptés à une utilisation dans des systèmes d'alarme. Ces piles ne nécessitent aucun entretien pendant toute leur durée de vie. Grâce à leur conception particulièrement compacte, les accumulateurs sont absolument étanches. Un alliage spécial de calcium d'une grande pureté assure une longue durée de vie. En fonction de la profondeur moyenne de décharge, vous pouvez charger les batteries jusqu'à 1000 fois. Tous les accumulateurs sont certifiés par VdS. Ils se distinguent par leur taille, leur poids et leur capacité.

## Technologies

- Batterie au gel de plomb de haute qualité
- Jusqu'à 1 000 cycles de charge/décharge

## Caractéristiques techniques - Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah

Alimentation électrique CC	12 V
Capacité	7,2
Certifications	VdS
Classe VdS	altro
Cycles de charge	Jusqu'à 1000
Dimensions	(LxHxP) 65x94x151 mm
Groupe de produits	Accessoires
Hauteur	100 mm
Homologation VdS n°	G 112110
Largeur	65 mm
Longueur	151 mm
Poids	2540 g
Poids de l'article	2.418 kg
Température de fonctionnement max.	50 °C

# Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah



Security Tech Germany

Art.-Nr. BT2070

Seite 2 von 2

---

## Caractéristiques techniques - Accumulateur VdS, 12 V, 7.2Ah

Température de fonctionnement min.	-15 °C
Type de batterie	Plomb (gel)