

Règles générales pour l'utilisation de batteries.

- Gardez la batterie dans un endroit propre et sec à température ambiante.
- Ne pas exposer la batterie au gel, à la chaleur, au soleil, à l'humidité ou la pluie. Ne pas laisser la batterie dans la voiture lors d'une journée chaude. Ne pas placer la batterie dans un congélateur, four ou micro-ondes.
- Ne pas laisser tomber la batterie et faire attention de ne pas l'endommager.
- Ne jamais tenter d'ouvrir une batterie ou un pack batterie et ne pas jeter une batterie au feu.
- Evitez des courts-circuits dans le circuit. Un court-circuit peut avoir des conséquences graves pour la batterie et l'appareil lui-même.

1. Appareils avec batteries rechargeables et batteries rechargeables séparées.

Important : Le chargeur doit être adapté au type de batterie à charger !

1.1. Mise en service initiale.

- **Batteries Ni-Cd / Ni-MH / Ni-H2** : Chargez une nouvelle batterie complètement pendant au moins 12 heures avant la première utilisation. Ensuite, utilisez l'appareil jusqu'à ce que la batterie est presque déchargée. Chargez la batterie à nouveau 2-3 fois complètement pendant 3-4 heures et utilisez l'appareil après chaque charge jusqu'à ce que la batterie est presque déchargée. La batterie est alors prête à l'emploi normal.
- **Batteries Li-ion / LiPo / Batterie au plomb scellée sans entretien** : Chargez une nouvelle batterie complètement avant la première utilisation. La batterie est alors prête à l'emploi normal.

1.2. Utilisation et entretien.

- Mauvais entretien raccourcit la durée de vie et peut irrévocablement endommager la batterie.
- Ne jamais laisser trop longtemps une batterie complètement chargée ou complètement déchargée sans l'utiliser; cela peut l'endommager de façon permanente.
- Retirez la batterie de l'appareil (si possible) et charger la batterie si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée (plus de 10 jours).
- Charger toujours la batterie complètement avant de l'utiliser après une période d'inactivité.
- Utilisez la batterie au moins une fois par mois pendant 10 minutes et chargez la complètement.
- Ne Jamais surcharger la batterie (il est recommandé d'utiliser un chargeur automatique).
- Evitez que la décharge de la batterie ne dépasse pas 80 % et arrêtez, en tout cas, l'utilisation de l'appareil quand l'intensité lumineuse diminue ou lorsqu'il ne reste qu'une seule LED de contrôle (état de charge) allumé sur l'appareil ou sur la batterie.
Décharges complètes peuvent irrévocablement endommager la batterie.
- **Attention** : Si un appareil est connecté à la batterie, il doit être déconnectée après utilisation.
(Même avec interrupteur éteint, il y a consommation d'énergie due au circuit de sécurité intégré)

1.3. Durée de vie : Le nombre de cycles de charge et de décharge d'une batterie, avant qu'elle ne soit plus utilisable, dépend du type de batterie, de l'utilisation et de l'entretien.

2. Appareils avec batteries NON rechargeables.

Retirez toujours les batteries de l'appareil s'il n'est pas utilisé pendant une période prolongée (plus de 10 jours)



Les batteries ne doivent PAS être jetées avec les ordures ménagères.
Ils doivent être déposées dans un point de collecte pour recyclage ou un point BeBat.

GSL NV/SA
Langstraat 13
3384 Glabbeek (Attenrode)
België - Belgique
tel. +32(0)16779367
info@gsl.be