

9V

Les piles PILOR deviennent ALCALINES

9V/ 90 Ah Réf. : 623605

PILE PILOR 9V



9V/ 130 Ah - Lot de 24
Réf. : 623304

9V/ 130 Ah Réf. : 623300

9V/ 200 Ah - Lot de 24
Réf. : 623360

9V/ 200 Ah Réf. : 623350

9V/ 55 Ah Réf. : 623000

- Le plein d'énergie
- Conserve le niveau de performance de l'électrificateur à tout moment
- Meilleure fiabilité

A capacité égale, la technologie ALCALINE produit 30 % d'énergie en plus que la technologie SALINE. Cette énergie supplémentaire permet un allongement de la durée d'utilisation de la pile et donc un gain très important en autonomie.

Un soin encore plus particulier est apporté à la gamme PILOR qui embarque un zinc PREMIUM et permet une stabilité et une durabilité encore meilleure.

Caractéristiques et photographies non contractuelles susceptibles d'évoluer à tout moment. 11/2021_AB



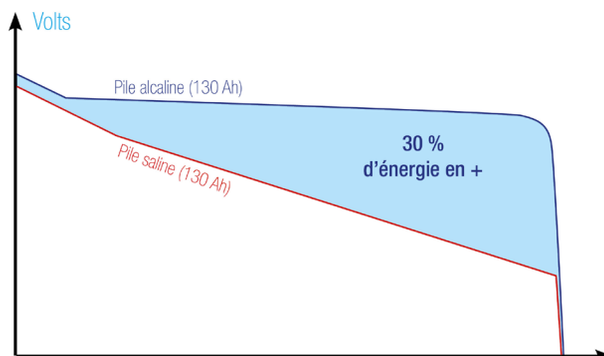
9V/ 130 Ah - Box de 45
Réf. : 623304



9V/ 200 Ah - Box de 45
Réf. : 623355



Comparaison des niveaux de décharge des piles alcalines et salines.



A capacité égale (ex : 130 Ah), la pile alcaline produit 30 % d'énergie en plus. Quand la pile saline se décharge de façon linéaire, l'alcaline garantit un niveau constant de tension sur l'ensemble de sa durée d'utilisation.

- Garantie d'une puissance constante de l'électrificateur
- Tension de la pile constante = consommation de l'électrificateur constante = augmentation de l'autonomie