

PILES - CHARGEURS - PRISES PROGRAMMABLES

Piles salines

- en chlorure de zinc
- pour produits à faible consommation d'énergie : télécommande, horloge



type	tension	dimensions	référence	Prix HT
LR03 (AAA)	1,5 V	Ø 9,9 x h44,0 mm	PILS01 [1] les 4	
LR06 (AA)	1,5 V	Ø13,6 x h50,0 mm	PILS02 [2] les 2	
LR14	1,5 V	Ø25,0 x h49,5 mm	PILS03 [3] les 2	
LR20	1,5 V	Ø32,4 x h60,0 mm	PILS04 [4] les 2	
6LF22	9,0 V	17,2 x 26,2 x h48,0 mm	PILS05 [5] l'unité	
3LR12	4,5 V	62,0 x 22,4 x h63,5 mm	PILS06 [6] l'unité	

Piles alcalines

- pour tous usages domestique et professionnel
- pour appareils fortement consommateurs d'énergie



type	tension	dimensions	référence	Prix HT
LR01	1,5 V	Ø12 x h30,2 mm	PILN01 [1] les 2	
LR03 (AAA)	1,5 V	Ø10,5 x h44,5 mm	PILN02 [2] les 4	
LR06 (AA)	1,5 V	Ø14,5 x h50,5 mm	PILN03 [3] les 4	
LR14	1,5 V	Ø26,2 x h50,0 mm	PILN04 [4] les 2	
LR20	1,5 V	Ø34,2 x h61,5 mm	PILN05 [5] les 2	
6LF22	9,0 V	26,0 x 17,0 x h48,0 mm	PILN06 [6] l'unité	
3LR12	4,5 V	22,4 x 62,0 x h63,5 mm	PILN07 [7] l'unité	
23AE	12 V	NC-	PILN08 [8] l'unité	

Piles rechargeables NiMH pré-chargées, prêtes à l'emploi

- prêtes à l'emploi
- très faible auto-décharge : gardent 95% de leur capacité après 3 mois, 80% après 1 an sans utilisation
- durent 4 fois plus longtemps qu'une pile alcaline dans les appareils à forte consommation



type	tension	dimensions	référence	Prix HT
LR03 (AAA)	1,2 V	Ø10,5 x h44,8 mm	PILH01 [1] les 2	
LR06 (AA)	1,2 V	Ø14,5 x h50,5 mm	PILH02 [2] les 4	
LR14	1,2 V	Ø26,2 x h50,0 mm	PILH03 [3] les 2	
LR20	1,2 V	Ø34,2 x h61,0 mm	PILH04 [4] les 2	
6LF22	9,0 V	26,0 x 17,0 x H48,0 mm	PILH05 [5] l'unité	

Accumulateurs rechargeables NiMH pré-chargés, prêts à l'emploi

- durent 4 x plus longtemps qu'une pile alca
- tous usages : électronique professionnelle photo, vidéo, moteurs, éclairage etc.
- très faible auto décharge : utilisable à moment, conserve 80% de son autonc pendant plus d'un an (si elle n'est pas utili
- environnement : -20 à +55°C



type	tension	capacité	dimensions	référence	Prix HT
LR3 (AAA)	1,2 V	800 mAh	Ø10,5 x h44,5 mm	PILR01 [1] les 4	
LR6 (AA)	1,2 V	2000 mAh	Ø14,5 x h50,0 mm	PILR02 [2] les 4	
LR14 (C)	1,2 V	4000 mAh	Ø26,2 x h50,0 mm	PILR03 [3] les 2	
6LR61 (9 V)	8,4 V	200 mAh	48,5 x 15,7 x 26,6 mm	PILR04 [3] l'unité	

Piles professionnelles

Piles alcalines

- piles alcalines haut de gamme : NX ou Procell de Duracell
- livrées sous blister

Piles lithium

- pour des utilisations longue durée : se déchargent moins rapidement que les piles alcalines classiques
- livrées sous blister



type	tension	dimensions	piles alcalines	
			gamme NX	gamme Procell de Duracell®
LR03 (AAA)	1,5 V	Ø10,5 x h44,5 mm	PILA01 [1] les 10	PILA11 [6] les 10
LR6 (AA)	1,5 V	Ø14,5 x h50,0 mm	PILA02 [2] les 10	PILA12 [7] les 10
LR14	1,5 V	Ø26,2 x h50,0 mm	PILA03 [3] les 10	PILA13 [8] les 10
LR20	1,5 V	Ø34,2 x h60,0 mm	PILA04 [4] les 10	PILA14 [9] les 10
6LR61	9,0 V	48,5 x 25,5 x 17 mm	PILA05 [5] les 10	PILA15 [10] les 10