

LOGLIFE ACCU | PILES RECHARGEABLES – BATTERIJEN BLISTER



- Les accus Ni-MH : une énergie longue durée pour toutes les applications standard
- Compatible avec tous types de chargeurs
- Rechargeable jusqu'à 1000 fois, pas d'effet mémoire
- La technologie Ready2Use : ces accus rechargeables sont livrés déjà chargés et peuvent être utilisés immédiatement après l'achat sans devoir les recharger une première fois. Très faible auto-décharge même après une longue période de stockage. Fonctionnent dans tous types de chargeurs et d'appareils
- Ni-Mh-assortiment met 'longlasting energy' voor alle standaard apparaten
- Op te laden met alle gangbare laders
- Tot 1000 maal oplaadbaar zonder geheugeneffect
- Met Ready2Use-technologie. Deze batterijen zijn zonder opladen vooraf direct te gebruiken. Zeer geringe zelfontlading.

Type	Nombre de piles/ blister	Technologie Elektrochemisch systeem	Capacité (mAh) Capaciteit (mAh)	Largeur (mm) Breedte (mm)	Hauteur (mm) Hoogte (mm)	Profondeur (mm) Diepte (mm)	Poids (g) Gewicht (g)	N° cde Bestelnr.	EAN EAN	Qté de cde minimum Min. besteleenheid	Qté blisters par boîte Blisters per binnendoos	Qté blisters par carton Blisters per omdoos	Désignation IEC	Équivalence produits Andere omschrijvingen
56703*	2	Ni-MH	800	80	120	12	30	56703 101 402	40 08496 55057 9	10	10	50	HR 03	AAA, Micro
56736	2	Ni-MH	800	80	120	16	38,46	56736 101 402	40 08496 65868 8	10	10	100	HR 06	AA, Mignon
56703*	4	Ni-MH	800	80	120	12	56	56703 101 404	40 08496 55061 6	10	10	50	HR 03	AAA, Micro
56716*	2	Ni-MH	1600	80	120	16	56	56716 101 402	40 08496 63570 2	10	10	100	HR 06	AA, Mignon
56716*	4	Ni-MH	1600	80	120	16	108	56716 101 404	40 08496 63574 0	10	10	100	HR 06	AA, Mignon
56706*	2	Ni-MH	2100	80	120	16	56	56706 101 402	40 08496 55065 4	10	10	100	HR 06	AA, Mignon
56706*	4	Ni-MH	2100	80	120	16	108	56706 101 404	40 08496 55069 2	10	10	100	HR 06	AA, Mignon

Type	Tension (Volts) Voltage (Volts)	Technologie Elektrochemisch systeem	Capacité (mAh) Capaciteit (mAh)	Largeur (mm) Breedte (mm)	Hauteur (mm) Hoogte (mm)	Profondeur (mm) Diepte (mm)	Diamètre (mm) Diameter (mm)	Poids (g) Gewicht (g)	Nombre de piles/ blister per eenheid	N° cde Bestelnr.	EAN EAN (40 08496 ...)	Qté de cde minimum Min. besteleenheid	Qté blisters par boîte Blisters per binnendoos	Qté blisters par carton Blisters per omdoos	Désignation IEC	Équivalence produits Andere omschrijvingen
56703*	1.2	Ni-MH	800	-	44.5	-	10.5	13	1	56703 101 111	... 55085 2	10	40	360	HR 03	AAA, Micro
56716*	1.2	Ni-MH	1600	-	50.5	-	14.5	26	1	56716 101 111	... 63566 5	10	10	200	HR 06	AA, Mignon
56706*	1.2	Ni-MH	2100	-	50.5	-	14.5	26	1	56706 101 111	... 55090 6	10	10	200	HR 06	AA, Mignon

* Avec technologie Ready2Use

* Met Ready2Use technologie

PRIMARY ROUND

RECHARGEABLE

PROFESSIONAL

BUTTON CELLS

FLASHLIGHTS
AND BULBS

DISPLAY
SYSTEMS