



# BATTERY CHARGER FOR AA/AAA/C/D/9V NiMH/ NiCd

## CHARGEUR PILES POUR AA/AAA/C/D/9V NiMH/ NiCd

### MAIN INFORMATION / INFORMATIONS GÉNÉRALES

<b>BRAND</b>	MARQUE	NX
<b>DIMENSIONS</b>	DIMENSIONS	
• <b>Length</b> / Longueur		195mm
• <b>Width</b> / Largeur		93mm
• <b>Height</b> / Hauteur		52mm
<b>WEIGHT</b>	POIDS	295g

### TECHNICAL INFORMATION / INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>INPUT VOLTAGE</b>	TENSION D'ENTRÉE	AC 100V~240V 50/60Hz et DC 12V 1A EU and UK Plug/ Prise Europe et UK
<b>OUTPUT VOLTAGE</b>	TENSION DE SORTIE	Output 1/ Sortie 1: 1,2V D/C/AA/AAA*1 1000mA D/C/AA/AAA*2 500mA D/C/AA/AAA*3 500mA D/C/AA/AAA*4 500mA Output 2/ Sortie 2: 8,4V 9V*1 30mA 9V*2 30mA
<b>TYPES OF BATTERIES</b>	TYPES DE BATTERIES	Accumulators AA, AAA, C, D (x4), 9V (x2)



### PRODUCT DESCRIPTION / DESCRIPTION DU PRODUIT

**UK:** Our universal NX READY charger is suitable for the most common NiMH/ NiCd battery formats (AA, AAA, C, D, 9V), charging 1 to 6 batteries of different capacities simultaneously.

It can charge the batteries of a wide range of devices used by the whole family: children's toys, TV remote control, digital camera, game joysticks, lamps... or more business-type applications such as emergency lighting, power tools, GPS, PDAs, walkie-talkie, medical equipment, telecommunications...

Easy to use, its LCD screen indicates the charge level per channel. It is equipped with a capacity regeneration function to suppress the battery's memory effect.

\*85% full charge for AA 1300 mAh NiMH or AAA 750 mAh NiMH rechargeable batteries.

**FR:** Notre chargeur universel NX READY charge les formats de piles NiMH/NiCd les plus courants (AA, AAA, C, D, 9V), de 1 à 6 accus de capacités différentes en même temps.

Il recharge ainsi les accus de nombreuses applications pour l'ensemble de la famille : jouets des enfants, télécommande de la télévision, appareil photo numérique, manette de jeux, lampe... ou encore applications plus professionnelles : éclairage de secours, outillages électroportatifs, GPS, PDA, talkie walkie, équipements médicaux, télécommunications...

Simple d'utilisation, son écran LCD indique le niveau de charge par canal. Il est doté de la fonction régénération de capacité (suppression de l'effet mémoire).

\*85% de charge pleine pour des piles rechargeables AA NiMH 1300 mAh ou AAA 750 mAh NiMH.



**TECHNICAL CHARACTERISTICS:****6 charging channels****1 to 4 AAA/AA/C/D and 1 to 2 9V****LCD screen****Input: AC 100V~240V 50/60Hz and DC 12V 1A****Europe and UK plug****Output: D/C/AA/AAA 1000mA****9V 45mA****Discharge current: 500mA-700mA****Constant current and voltage****One microprocessor per charging channel****End of charge protection (timer), overload and reverse polarity protection.****Rechargeable batteries not included****CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:****6 canaux de charge****1 à 4 AAA/ AA/ C/ D et 1 à 2 9V****Ecran LCD****Entrée: AC 100V~240V 50/60Hz et DC 12V 1A****Prise Europe et UK****Sortie: D/C/AA/AAA 1000mA****9V 45mA****Courant de décharge: 500mA-700mA****Courant et tension constants****Un microprocesseur par canal de charge****Protection de fin de charge (Timer), de surcharge et d'inversion de polarité.****Piles rechargeables non incluses**