

BATTERIE RICARICABILI • RECHARGEABLE BATTERIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE E USI PRINCIPALI DESCRIPTION AND USES	VOLT VOLTS	FIGURA FIGURE
WA72000	Batteria per manico ricaricabile 110V e 220-250V <i>Battery for rechargeable 110V and 220-250V handle</i>	2,5	1
WA72100	Batteria per manici <i>Battery for handles</i>	2,5	2
WA72200	Batteria per manico ricaricabile 130V e 220-250V e per carica da tavolo <i>Battery for rechargeable 130 and 220-250V handle and desk charger</i>	3,5	3
WA72240	Batteria per oftalmoscopio binoculare indiretto <i>Battery for indirect binocular ophthalmoscope</i>	3,6	Pacco 4 batterie (non illustrata) <i>4 batteries pack (not illustred)</i>
WA72250	Batteria per LumiView <i>Battery for LumiView</i>	4,8	Pacco 3 batterie (non illustrata) <i>3 batteries pack (not illustred)</i>
WA72300	Batteria per manico ricaricabile a 110V e 220-250V per audiometro e otoscopio <i>Battery for rechargeable 110 and 220-250V handle for audiometer and otoscope</i>	3,5	4
WA72420	<i>Suresight vision screener</i>	7,2	(non illustrata) <i>(not illustred)</i>
WA72600	Batteria per manico piccolo tascabile per strumenti diagnostici <i>Pocketscope handle batteries</i>	2,5	5
WA72610	Batteria per compac set 93400 <i>Battery for compac set 93400</i>	2,5	6
WA72700	Batteria per strumenti timpanometrici <i>Battery F/micro Tymp</i>	7,2	6
WA72900	Batteria per strumenti timpanometrici <i>Battery F/micro Tymp</i>	2,4	7
WA71960	Manico - Batteria lithium Ion per 71900 e 71930 <i>Lithium Ion battery handle</i>	3,5	(non illustrata) <i>(not illustred)</i>



FIGURA 1



FIGURA 2



FIGURA 3



FIGURA 4



FIGURA 5



FIGURA 6



FIGURA 7

Figure in scala 1:2

BATTERIE RICARICABILI • RECHARGEABLE BATTERIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE E USI PRINCIPALI DESCRIPTION AND USES	TIPO TYPE	FIGURA FIGURE
NZ0070	Oftalmoscopio Alogeno BXa-RC, BX-RC, Retinoscopio RX-RC, NR-RC, Oftalmoscopio Monoculare HX-RC Alogeno <i>Halogen Ophthalmoscope BXa-RC, BX-RC, Retinoscope RX-RC, NR-RC Halogen Monocular Ophthalmoscope HX-RC</i>	1000RS	1
NZRPB	Oftalmoscopio Alogeno BXa-RP, BX-RP, Retinoscopio RX-RP, NR-RP, Oftalmoscopio Monoculare Alogeno HX-RP Halogen Ophthalmoscope BXa-RP, BX-RP, Retinoscope RX-RP, NR-RP, Halogen Monocular Ophthalmoscope HX-RP	RP-B	2

Figure in scala 1:1



FIGURA 1



FIGURA 2

BATTERIE RICARICABILI • RECHARGEABLE BATTERIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE E USI PRINCIPALI DESCRIPTION AND USES	VOLT VOLTS	FIGURA FIGURE
RI10680	Batteria RI-ACCU per manici a pila tipo AA, Ø 19 mm, per Laringoscopi Miller/McIntosh a illuminazione standard <i>"RI-ACCU" battery for handles AA type, 19 mm diameter for Miller/McIntosh Laryngoscopes with standard light</i>	2,5	1
RI10681	Batteria RI-ACCU per manici tipo C e S ricaricabile con Ri-charger, Ø 28 mm standard per Laringoscopi Miller/McIntosh a illuminazione standard <i>"RI-ACCU" battery for C and S handles rechargeable with standard "Ri-charger" 28 mm diameter for Miller/McIntosh Laryngoscopes with standard light</i>	2,5	2
RI10682	Batteria "RI-ACCU" per manici C e S <i>"RI-ACCU" battery for C and S handles</i>	3,5	3
RI10683	Batteria "RI-ACCU SHORT" per manici tipo C e S ricaricabile nella presa 220V per Laringoscopi Miller/McIntosh a illuminazione standard <i>"RI-ACCU SHORT" battery for handles type C and S rechargeable 220V for Miller/McIntosh Laryngoscopes with standard light</i>	2,5	4
RI10684	Batteria "RI-ACCU SHORT" per manico S ricaricabile nella presa 220V <i>"RI-ACCU SHORT" battery for S handle rechargeable 220V</i>	3,5	5
RI10692	"RI-ACCU L" Li-ION	3,5	5
RI11407	Batteria "RI-ACCU" per manico tipo AA per Laringoscopi Miller/McIntosh a illuminazione alogena (ad esaurimento) <i>"RI-ACCU" battery for handle AA type for Miller/McIntosh Laryngoscopes with halogen light (selling out)</i>	2,5	6
RI11408	Batteria "RI-ACCU" per manico tipo C per Laringoscopi Miller/McIntosh a illuminazione alogena (ad esaurimento) <i>"RI-ACCU" battery for C handle for Miller/McIntosh Laryngoscopes with halogen light (selling out)</i>	2,5	7

Figure in scala 1:2



BATTERIE RICARICABILI • RECHARGEABLE BATTERIES

CODICE CODE	DESCRIZIONE E USI PRINCIPALI DESCRIPTION AND USES	VOLT VOLTS	FIGURA FIGURE
D-01.89.013	Batteria per manico piccolo strumenti diagnostici tascabili ricaricabili <i>Pocket scope handle batteries</i>	2,5	1
X-01.99.333	Batterie S2Z <i>S2Z batteries</i>	2,5	2
X-01.99.433	Batteria NT2,5V per manico piccolo a fibre ottiche ricaricabile <i>NT 2,5V F.O. rechargeable battery for little handle</i>	2,5	3
X-02.99.106	Batteria ricaricabile NiMH M3Z <i>NiMH M3Z rechargeable battery</i>	3,5	1
X-02.99.314	Batteria S3Z <i>S3Z batteries</i>	3,5	4
X-02.99.382	Batteria per manico ricaricabile con ricarica, con trasformatore o direttamente a parete <i>Battery for rechargeable handle with recharge, with transformer, or directly in the wall</i>	3,5	5
X-02.99.393	Batteria ricaricabile K3Z NiMH per manico N TZ BETA F.O. <i>K3Z NiMH rechargeable battery for short BETA F.O. handle NT2</i>	3,5	2
X-04.99.624	Batteria ricaricabile HC <i>HC rechargeable battery</i>	6	Non illustr. <i>Not illustr.</i>
X-04.99.641	Batteria ricaricabile NiMH (sostituisce la X-04.99.623) <i>NiMH rechargeable battery (replace the X.04.99.623)</i>	6	Non illustr. <i>Not illustr.</i>
X-07.99.381	Batteria ricaricabile Li-ion per manici ricaricabili BETA <i>Li-ion rechargeable battery for rechargeables BETA handle</i>	3,5	Non illustr. <i>Not illustr.</i>
X-07.99.675	Batteria ricaricabile Li-ion per MPACK <i>Li-ion rechargeable battery for MPACK</i>	—	Non illustr. <i>Not illustr.</i>
X-07.99.680	Batteria ricaricabile Lithium-Polymer per MPACK <i>Lithium-Polymer rechargeable battery for MPACK unplugged</i>	—	Non illustr. <i>Not illustr.</i>



FIGURA 1



FIGURA 2



FIGURA 3



FIGURA 4



FIGURA 5

Figure in scala 1:2