



...für jeden Einsatz optimal gerüstet!

SM-SIX SMARTLadegerät

Smart Universal-Ladegerät

für Funkgeräte und Funkakkus mit austauschbaren Adaptern

- für jeweils 2 Akkus bzw. Funkgerät und Ersatzakku
- **für Netzbetrieb 230Volt und Kfz-Betrieb 12 - 24V**
(nur für SM-SIX Ladegeräte)
- **für Li-Ion, Ni-MH und NiCd**



Internes Netzteil!

Technisch Spezifikationen

Netzbetrieb:	90-260 Volt AC / 47 - 63 Hz
Kfz-Betrieb:	12 - 24V DC
Gewicht:	< 2 kg
Akku Technologie:	Li-Ion, Ni-MH & NiCd
Abmessungen:	430 x 150 x 135 mm (LxBxH)
Betriebstemperatur:	0°C bis 40°C
Absicherung Netz:	2A flink

Optionales Zubehör:

Wandmontage Set
KFZ-Anschlußkabel

Anzeigefunktionen

LED ROT	Akku wird schnell geladen
LED ROT blinken	Akkufehler – die Akkuspannung ist nicht ok.
LED GELB	Akkufehler – die Temperatur des Akkus ist nicht ok.
LED GRÜN blinken	Akku ist mit > 80% geladen
LED GRÜN	Akku ist komplett geladen



Twin- und Singlecharger ebenso erhältlich!





Verfügbare Varianten

SM-SIX-6	6-Ladeschächte – jeweils 1 Akku laden
SM-SIX-12	6-Ladeschächte – jeweils 2 Akkus laden
SM-SIX-12M	6-Ladeschächte – jeweils 2 Akkus oder Fungerät und Ersatzakku laden (verwendbar für Motorola MTH850/ MTH 650)
SM-SIX-12T	6-Ladeschächte – jeweils 2 Akkus oder Fungerät und Ersatzakku laden (verwendbar für EADS Nokia THR880)

Eine Übersicht der kompatiblen Ladegeräte/Adapter finden Sie auf der nächsten Seite!

Kompatibilitäts-Übersicht

Ladegeräte / Adapter für SM-SIX, SM-ONE und SM-TWO Serie

Verfügbare Ladegerätemodelle										
Ladegerät mit 6 Schächten		SM-SIX-6	SM-SIX-12	SM-SIX-12T	SM-SIX-12M					
Doppelschacht		SM-TWO	SM-TWO-2	SM-TWO-2T	SM-TWO-2M	Adapter Einzelschacht 1 Akku mit Gerät oder nur 1 Akku	Adapter zwei Akkus	Adapter Gerät mit Akku & 1 Ersatzakku	Adapter Rückseite	
Einzel-Ladegerät		SM-ONE	SM-ONE-2	SM-ONE-2T	SM-ONE-2M	Adapter Typ	Ladeelektronik für 1 Akku pro Ladeschacht	Ladeelektronik für 2 Akkus pro Ladeschacht	Ladeelektronik für 2 Akkus oder Gerät & 1 Akku Supra/Nokia/EADS	Ladeelektronik für 2 Akkus oder Gerät & 1 Akku für Motorola Tetra
Adapter Art. Nummer	Adapter Typ	Ladeelektronik für 1 Akku pro Ladeschacht	Ladeelektronik für 2 Akkus pro Ladeschacht	Ladeelektronik für 2 Akkus oder Gerät & 1 Akku Supra/Nokia/EADS	Ladeelektronik für 2 Akkus oder Gerät & 1 Akku für Motorola Tetra	verwendbar mit Originalakku sowie baugleiche Xcom Akkus	kompatible Funkgeräte		Spannung	Technologie
für KENWOOD										
CT-K1112	Einzelsschacht	X	X	X	X	KNB-11/ KNB-12	TK-250/350, TK-353		7.2V	NI-CD/MH
CT-K1421	Einzelsschacht	X	X	X	X	KNB-14 KNB-15 KNB-16 KNB-17 KNB-21 KNB-22	TK-260/360, TK-270/370 ProTalk TK-2100/3100 TK-280/380/480/481, TK-290/390/490 ProTalk TK-2100/4100		7.2V	NI-CD/MH
CT-K2435	Einzelsschacht	X	X	X	X	KNB-24L KNB-25A KNB-26N KNB-35L	TK-2140, TK-3140		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-K2435II	Zwei Akkus	X	X	X	X	KNB-24L KNB-35L	TK-2140, TK-3140		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-K2945	Einzelsschacht	X	X	X	X	KNB-29 KNB-30 KNB-45L	TK-3206		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-K3133	Einzelsschacht	X	X	X	X	KNB-31A KNB-32N KNB33L	TK2180 TK3180 TK5210		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
für MOTOROLA										
CT-M4013	Einzelsschacht	X	X	X	X	PMNN-4000 PMNN-4001 PMNN-4013	GP-68/PACER		7.5V	NI-CD/MH
CT-M4018	Einzelsschacht	X	X	X	X	PMNN-4017A PMNN-4018 PMNN-4021	GP-308/88S, PRO-3150, P-040/080, CT-2050 CP250/450 CP450 LS		7.5V	NI-CD/MH
CT-M9009	Einzelsschacht	X	X	X	X	PMNN-4023 PMNN-4148 PMNN-4023 PMNN-4148 HNN-9008 HNN-9009 HNN-9012 HNN-9013	GP-344/388/328PLUS/388PLUS GP-320/328/340/350/640/680, WARIS HT-750/1250/1550, PRO-5150/7150		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M9008II	Zwei Akkus	X	X	X	X	PMNN-4023 PMNN-4148 PMNN-4023 PMNN-4148 HNN-9008 HNN-9013	GP-344/388/328PLUS/388PLUS GP-320/328/340/350/640/680, WARIS HT-750/1250/1550, PRO-5150/7150		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M4046	Einzelsschacht	X	X	X	X	PMNN-4046R	GP-2000 PRO2150		7.5V	NI-CD/MH
CT-M4496	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN-4496 NTN-4497 NTN-4970 NTN-4851	CP040/140/160/200 PTM-040 PTM-040H EP450 GP-3688		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M4851II	Zwei Akkus	X	X	X	X	NTN-4851	CP040/140/160/200 PTM-040 PTM-040H EP450 GP-3688		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-SABRE	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN8251, NTN4593A, 60-60930K05, NTN4595A/B, NTN4595A, NTN4595B, NTN4596A	SABRE, T2000, MX1000/3000		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-MHT800	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN5414A, NTN4563A, NTN4584A, NTN4585A, 60-60930L04, 60-60930L06, 60-60930L29 NTN5447A, NTN5448A, 60-60930L32 NTN5451A, 60-60930M06(RC), NTN4817B, 60-60930M02(SC), NTN4818, 60-60930M01	HT-600/800, MT-1000 RADIUS P100		10V	NI-CD/MH
CT-M7144	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN7143AR, NTN7144AR, WPNN4013A, NTN732AR	HT1000/6000/GP900/GP1200/JT1000/1 MOBIUS/MT2000/MTS2000/MTX8000/MTX900		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-VISAR	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN-7394 NTN-7395	VISAR		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M8299	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN-8293AR NTN-8294 NTN-8299 NTN-8610 NTN-8923	MTP-300, XTS-3000/3500/5000		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M8299WII	Einzelsschacht	X	X	X	X	NTN-8293AR NTN-8294 NTN-8299 NTN-8610 NTN-8923 NTN7143AR, NTN7144AR, WPNN4013A, NTN732AR	MTP-300, XTS-3000/3500/5000 /HT1000/6000/GP900/GP1200/JT1000/1 MOBIUS/MT2000/MTS2000/MTX8000/MTX900 0/MTZ2000		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-M9628	Einzelsschacht	X	X	X	X	HNN9628B, PMNN4005 HNN-9049 HNN-9051 HNN-9360 HNN-8148	RADIUS-P110, RADIUS-P1225 GP-350 GP300 GTX-RADIUS, LTS2000		7.5V	NI-CD/MH
CT-M9044	Einzelsschacht	X	X	X	X	HNN-9018 HNN-9027 HNN-9044	AP-10 CP-10 SP-10 SP-50 CP-50		7.5V	NI-CD/MH
CT-M4071	Einzelsschacht	X	X	X	X	PMNN-4071	BPR40 Mag One		7.5V	NI-CD/MH
CT-MTH800II	Zwei Akkus	X	X	X	X	TETRA MTH-650/800	MOTOROLA TETRA MTH-650/800		3.6V	LH-ION
CT-MTH800	Gerät & 1 Akku	X	X	X	X	TETRA MTH-650/800	MOTOROLA TETRA MTH-650/800		3.6V	LH-ION
CT-MTP850II	Zwei Akkus	X	X	X	X	TETRA MTP850	MOTOROLA TETRA MTP850		3.6V	LH-ION
CT-MTP850	Gerät & 1 Akku	X	X	X	X	TETRA MTP850	MOTOROLA TETRA MTP850		3.6V	LH-ION
für VERTEX										
CT-Y29	Einzelsschacht	X	X	X	X	FNB-29A	VX-500/510U		7.5V	NI-CD/MH
CT-Y55	Einzelsschacht	X	X	X	X	FNB-V55 FNB-V56	VX300		7.5V	NI-CD/MH
CT-Y57	Einzelsschacht	X	X	X	X	FNB-V57 FNB-62 FNB-64	VX400/210/160 VX800U		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-Y87	Einzelsschacht	X	X	X	X	FNB-66 FNB-67	VX-900		8,4	LH-ION
für SEPURA Tetra										
CT-S3000II	Zwei Akkus	X	X	X	X	TETRA RADIO S-2000/3000	SUPURA RADIO PHONE		8,4	LH-ION
CT-S3000	Gerät & 1 Akku	X	X	X	X	TETRA RADIO S-2000/3000	SUPURA RADIO PHONE		8,4	LH-ION
für NOKIA/ EADS Tetra										
CT-KTH880II	Zwei Akkus	X	X	X	X	TETRA RADIO TH880	NOKIA TH880		3.6V	LH-ION
CT-KTH880	Gerät & 1 Akku	X	X	X	X	TETRA RADIO TH880	NOKIA TH880		3.6V	LH-ION
für SIMOCO/ PHILIPS										
CT-S8000	Einzelsschacht	X	X	X	X	SRP-8000/PA-BATH	SIMOCO SRP8000/8020/8030/PA-BATH		7.2V/8.4V	NI-CD/MH LH-ION
CT-S73	Einzelsschacht	X	X	X	X	S952570154012	PHILIPS/SIMOCO PRP73/74/76		7.5V	NI-CD/MH
CT-S9180II	Zwei Akkus	X	X	X	X	SPR-9180	SIMOCO SPR9180		8,4	LH-ION
für STANDARD										
CT-SHX290	Einzelsschacht	X	X	X	X	CNB-290 CNB-291	STANDARD HX290		7.5V	NI-CD/MH
CT-SHX390	Einzelsschacht	X	X	X	X	CNB-390 CNB-391	STANDARD HX390		9,6	NI-CD/MH
für ICOM										
CT-I210	Einzelsschacht	X	X	X	X	BP-209 BP-210 BP-209N BP-210N	IC-F21S/F21F30/F40/F3GS/4GS/GT/GS		7,5	NI-CD/MH
CT-I196	Einzelsschacht	X	X	X	X	BP-196 BP-196N	BP-196, IC-F3, IC-F4, IC-F4TR, IC-T2A, A4,		9,6	NI-CD/MH
CT-I227	Einzelsschacht	X	X	X	X	BP-227	IC-F50/51 IC-F60/61		8,4	LH-ION
CT-I232	Einzelsschacht	X	X	X	X	BP-231 BP-232	IC-F14 IC-F24 IC-F33GS IC-F33GT IC-F43GS IC-F43GT IC-F43TR		8,4	LH-ION
für MAXON										
CT-MSL25	Einzelsschacht	X	X	X	X	QPA-600 QPA-1200 QPA-1450 QPA-1800	SL-25 SP-120		7,2	NI-CD/MH
CT-MSL55	Einzelsschacht	X	X	X	X	MPA-600 MPA-1200 MPA-1450 MPA-1800N	SL55		7,2	NI-CD/MH
für HYT										
CT-HYT500	Einzelsschacht	X	X	X	X		TC-500		7,2	NI-CD/MH
CT-K1421	Einzelsschacht	X	X	X	X	TP-86 TC-268/368S	Kompatibel mit KNB-14		7,2	NI-CD/MH