



VS Electronic Vertriebs GmbH

Magnolienweg 3
 63741 Aschaffenburg
 Tel.: 06021 - 45600 0
 Fax: 06021 - 45600 45
 Email: info@vs-electronic.com
 Web: www.vs-electronic.com

Aschaffenburg, den 28.11.2019

Gültig bis 31.12.2019

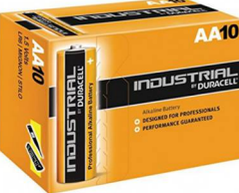
Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
244014		<p>Abverkauf</p> <p>RAYOVAC F3V675ATV Hörgerätebatterie Acoustic V675 Blister mit 6 Stück 244014</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bauform: Rayovac (IEC: PR 44) • System: Zink-Luft • Spannung: 1,4 V • Kapazität: 630 mAh • Maße: 111,6x5,4mm 	1 (Blis6)	<p>2,86 € -35,31 %</p> <p>1,85 €</p> <p>UVP 6,60 €</p>
244013		<p>Abverkauf</p> <p>VARTA 141362 Alkaline AAAA V4061 1,5V 2e r Blister 244013</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: AAAA • System: AlMn • Spannung: 1,5 Volt • Höhe/l: 40,2 / 8,2 mm 	1 (Blis2)	<p>2,41 € -35,27 %</p> <p>1,56 €</p> <p>UVP 4,99 €</p>
244012		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 101641 Knopfzelle CR3032 Lithium 3V 500mAh 244012</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • System: Ni-MH • Spannung: 2,4 Volt • Kapazität: 500mAh • Passend zu: Telefon Grundig Frame A 	1 (Stück)	<p>4,62 € -35,28 %</p> <p>2,99 €</p> <p>UVP 5,50 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
241689		Abverkauf SAMSUNG 1006571 Akku Li-Ion 3,6-3,7V 250 0mAh INR18650 241689 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Kapazität Nominal 0,2C: 2500mAh • Min. Kapazität: 2460mAh • Nennspannung: 3,6V - 3,7 • Ladeschlussspannung: 4,2V \pm 0,05 • Entladeschlussspannung: 2,5V • Max. Entladestrom konstant: 20A • Max. Entladestrom Puls (>1sec): 100A • Schutzschaltung (BMS): nicht vorhanden • Chemische Zusammensetzung: LiNiMnCoO2 • Pluspol: flach (Flat Top) • Durchmesser: 18,3mm \pm 0,1 • Höhe: 64,85mm \pm 0,15 • Gewicht: 45g \pm 1 • Ladeverfahren: CC-CV 	1 (Stück)	5,50 € -35,27 % 3,56 €
241688		Abverkauf ANSMANN 1322-0005 Akku NiZn Mignon AA 25 00mWh 4er Blister 241688 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: Mignon AA • Zellenchemie: NiZn • Akku-Kapazität: 1500mAh • Spannung: 1.6V • Schnelladefähig: Ja • Anzahl der Zellen: 4 	1 (Blis4)	13,60 € -35,29 % 8,80 € UVP 16,99 €
241683		Abverkauf VS-ELECTRONIC 241683 Notebookakku für Toshiba PA5107U-1BRS 0	1 (Stück)	43,08 € -35,31 % 27,87 €
241677		Abverkauf XCELL 133291 Akku 2/3A 1,2V 1600mAh 2416 77 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: 2/3 A • System: Ni-MH • Spannung: 1,2 Volt • mAh: 1600 mAh • Höhe/l: 28,5 / 17 mm • Gewicht: 22,8 g • Zellentyp: Industrie Hochstrom 	1 (Stück)	2,79 € -35,48 % 1,80 €
241676		Abverkauf PANASONIC 100801 Akku Li-Ion 3,6-3,7V 35 00mAh 10A (Button Top) 241676 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Typ. Kapazität 3500mAh • Min. Kapazität 3400mAh • Nennspannung 3,6V - 3,7V • Ladeschlussspannung 4,2V \pm 0,05 • Entladeschlussspannung 2,5V • max. Stromabgabe 10A (Dauerlast) • Chemische Zus. LiNiCoAlO2 • Schutzschaltung PCB nicht vorhanden • Pluspol erhöht (Button Top) • Durchmesser 18,30mm \pm 0,05mm • Höhe 66,1mm \pm 0,05mm • Gewicht 49g \pm 0,01g • Ladeverfahren CC-CV 	1 (Stück)	9,54 € -35,32 % 6,17 €
241675		Abverkauf PANASONIC 100809 Akku Li-Ion 3,6-3,7V 35 00mAh (Pluspol erhöht) 241675 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Kapazität 3500mAh • Minimale Kapazität 3350mAh • Nennspannung 3,6V - 3,7V • Ladeschlussspannung 4,2V • Entladestrom (konstant) 2,5C 8A • max. Entladestrom (konstant) 3C 10A • Ladestrom bis 0,5C 1635mA • Entladeschlussspannung 2,50V • Schutzschaltung PCB nicht vorhanden • Pluspol erhöht (Button Top) • Chemie Trimax • Durchmesser 18,30mm \pm 0,2 • Höhe 65,10mm \pm 0,2,5 • Gewicht 48g \pm 1 • Ladeverfahren CC-CV 	1 (Stück)	9,04 € -35,29 % 5,83 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
241672		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC BK-3MCCE/4BE eneloop Akku AA Mignon 1,2V 2000mAh 4er Blister 241672</p> <p>Beschreibung</p> <ul style="list-style-type: none"> • Produktbezeichnung: BK-4MCCE/4BE • Mindestkapazität: 750mAh • Spannung: 1,2V • Selbstentladung: 70% nach 5 Jahren • Lebenszyklen: 2100 	1 (Blis4)	<p>9,93€ -35,35 %</p> <p>6,42 €</p>
148015		<p>VELLEMAN PSSEUSB4 USB-Stromversorgungsleiste 4 Ports 148015</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • funktioniert mit einem Netzteil oder einem 12VDC-Zigarettenanzünderstecker (Stecker mitgeliefert) • mit Stromversorgungs-LED <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Netzteil: <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 100-240VAC 50/60Hz, 0,32A max • Ausgang: 12VDC 1.25A, 15VA • Kabellänge: ca. 1,80m • Zigarettenanzünderstecker: <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 12VDC • Output: 12VDC • Strom: max. 2A • Sicherung: 6FF2N • Kabellänge: ca. 1,80m • Stromversorgungsleiste: <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 12VDC • Ausgang: 4x 5V USB-Port • Strom: max. 2A insgesamt • Abmessungen: ca. 120 x 30 x 22mm • Gewicht: \approx250g 	1 (Stück)	<p>16,79€ -35,32 %</p> <p>10,86 €</p> <p>UVP 17,90 €</p>
241654		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 126300 eneloop Akku AAA Micro 1,2V 800mAh mit Lötfläche 241654</p> <p>0</p>	1 (Stück)	<p>2,31€ -35,06 %</p> <p>1,50 €</p>
241651		<p>Abverkauf</p> <p>TENSAI 18017 Akku TR-C4500 Baby MN1400 4 500mAh NiMH 1,2V 241651</p> <p>0</p>	1 (Stück)	<p>6,77€ -35,3 %</p> <p>4,38 €</p> <p>UVP 9,90 €</p>
241643		<p>Abverkauf</p> <p>VS-ELECTRONIC Akku Li-Ion 11,1V 4400mAh für Notebook Toshiba Satellite B352/C800</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • System: Li-Ion • Spannung: 11,1 Volt • mAh: 4400 mAh • L/B/H: 204,6 / 51,7 / 21,1 mm • Gewicht: 310 g • Hersteller: Patona 	1 (Stück)	<p>57,89€ -35,29 %</p> <p>37,46 €</p> <p>UVP 69,99 €</p>
241587		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5035453 9 V Block maxE 300mAh Ni MH-Akku * bereits aufgeladen 241587</p> <p>Beschreibung:</p> <p>maxE - die Akkubatterie! Die ANSMANN maxE plus Akkubatterie vereint die Vorteile von Akkus und Alkaline-Batterien:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Bis 1000-mal wiederaufladbar • Sehr geringe Selbstentladung • Sofort Einsatzbereit, da vorgeladen • Hohe Stromabgabe • Wirtschaftlich und umweltschonend • Kein spezielles Ladegerät erforderlich • Ideal für nahezu alle Anwendungen • Bei dieser neuen Generation von Akkubatterien wurde die Kapazität nochmals deutlich erhöht. Bisher waren Mignon-Akkubatterien lediglich mit 2100mAh verfügbar. Die neue maxE plus Zelle erreicht hingegen 2500mAh und verlängert so die Nutzungsdauer Ihrer Geräte um bis zu 20%. 	1 (Blis1)	<p>12,57€ -35,32 %</p> <p>8,13 €</p> <p>UVP 17,99 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
241586		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5035342 9 V Block maxE 200mAh Ni MH-Akku * bereits aufgeladen 241586</p> <p>Beschreibung: maxE - die Akkubatterie !</p> <ul style="list-style-type: none"> Die ANSMANN maxE plus Akkubatterie vereint die Vorteile von Akkus und Alkaline-Batterien: Bis 1000-mal wiederaufladbar Sehr geringe Selbstentladung Sofort Einsatzbereit, da vorgeladen Hohe Stromabgabe Wirtschaftlich und umweltschonend Kein spezielles Ladegerät erforderlich Ideal für nahezu alle Anwendungen Bei diese neuen Generation von Akkubatterien wurde die Kapazität nochmals deutlich erhöht. Bisher waren Mignon-Akkubatterien lediglich mit 2100mAh und verfügbar. Die neue maxE plus Zelle erreicht hingegen 2500mAh und verlängert so die Nutzungsdauer Ihrer Geräte um bis zu 20%. 	1 (Blis1)	<p>8,70 € -35,29 %</p> <p>5,63 €</p> <p>UVP 14,95 €</p>
241585		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5035362 Mono Akku maxE 8500mAh B lis2 NiMH-Akku * bereits aufgeladen</p> <p>Beschreibung: maxE - die Akkubatterie !</p> <ul style="list-style-type: none"> Die ANSMANN maxE plus Akkubatterie vereint die Vorteile von Akkus und Alkaline-Batterien: Bis 1000-mal wiederaufladbar Sehr geringe Selbstentladung Sofort Einsatzbereit, da vorgeladen Hohe Stromabgabe Wirtschaftlich und umweltschonend Kein spezielles Ladegerät erforderlich Ideal für nahezu alle Anwendungen Bei diese neuen Generation von Akkubatterien wurde die Kapazität nochmals deutlich erhöht. Bisher waren Mignon-Akkubatterien lediglich mit 2100mAh und verfügbar. Die neue maxE plus Zelle erreicht hingegen 2500mAh und verlängert so die Nutzungsdauer Ihrer Geräte um bis zu 20%. 	1 (Blis2)	<p>15,60 € -8,33 %</p> <p>14,30 €</p> <p>UVP 34,50 €</p>
241581		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5035092 Mignon Akku NiMH 2850mAh Blis4 Digital 241581</p> <p>Beschreibung: Höchste Kapazität in Verbindung mit hervorragender Zyklenfestigkeit macht diese Zelle speziell für professionelle Anwender interessant.</p> <ul style="list-style-type: none"> Die neue Powerzelle von Ansmann Hochstrom-und Schnellladefähig Typ: Ansmann Digital System: Akku NiMh Grösse: Mignonzelle HR6 Inhalt Blister: 4 Stück <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Spannung: 1,2V Kapazität: 2.850mAh Abmessung (dxL): 14,0x50,2mm Gewicht: 	1 (Blis4)	<p>17,36 € -35,31 %</p> <p>11,23 €</p> <p>UVP 19,99 €</p>
241573		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5035232 Micro Akku NiMH 1100mAh Blis4 Digital 241573</p> <p>Beschreibung: Höchste Kapazität in Verbindung mit hervorragender Zyklenfestigkeit macht diese Zelle speziell für professionelle Anwender interessant.</p> <ul style="list-style-type: none"> Die neue Powerzelle von Ansmann Hochstrom-und Schnellladefähig Typ: Ansmann Digital System: Akku NiMh Grösse: Micro HR03 Inhalt Blister: 4 Stück <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Spannung: 1,2V Kapazität: 1.100mAh Abmessung (dxL): 10,5x44,5mm Gewicht: 12g 	1 (Blis4)	<p>12,19 € -35,27 %</p> <p>7,89 €</p> <p>UVP 14,99 €</p>
241555		<p>Restposten</p> <p>ANSMANN 5030331 9V-Block Akku NiMH 250mA h 241555</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nickel-Metall-Hydrid-Akku von Ansmann Typ: 9V-Block 9V/200mAh 	1 (Stück)	<p>7,55 € -8,34 %</p> <p>6,92 €</p> <p>UVP 13,95 €</p>
241514		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5030772 Micro Akku NiMH 550mAh B lis4 241514</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> Nickel-Metall-Hydrid-Akku von Ansmann Typ: Micro 1,2V/550mAh Verpackung: 4er Blister Kategorie: 3-Sterne 	1 (Blis4)	<p>6,72 € -35,27 %</p> <p>4,35 €</p> <p>UVP 11,29 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
148013		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB2 kompaktes Schaltnetzteil mit Micro-USB-Anschluss 5V-500mA</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz • Kurzschluss- und Überlastschutz • hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: AC 100-240V / 50/60Hz / 3W / 80mA • Ausgang: DC 5.0V / 500mA (micro USB) • Kabellänge: 150cm • Abmessungen: 62 x 23 x 71mm • Temperatur: -30°C bis +50°C • Toleranz der Ausgangsspannung: ±1% 	1 (Stück)	<p>2,41€ -8,3 %</p> <p>2,21 €</p> <p>UVP 4,39 €</p>
241355		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION 17011403 Ni-MH Akku 1,2V AAA 1100mAh NH-AAA1100BP4 241355</p> <p>Beschreibung: Ni-MH Akkus für lange Haltbarkeit Diese Akkus bieten Ihnen über 1000 Ladezyklen - das bedeutet u.a. beträchtliche Einsparungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umweltfreundlich • Idealer Akku für heutige Geräte • Typ: CamelionNiMh Akku • Blister mit 4 Stück • Verpackung: 1/12/144 Blister <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,2V • Größe: Microzelle AAA • Kapazität: 1.100mAh • Abmessung (dxL): 13,8x49,5mm • Gewicht 19,3g 	1 (Blis4)	<p>4,94€ -35,22 %</p> <p>3,20 €</p> <p>UVP 6,59 €</p>
241353		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION 17023406 Ni-MH Akku 1,2V AA 2300mAh NH-AA2300BP4 241353</p> <p>Beschreibung: Ni-MH Akkus für lange Haltbarkeit Diese Akkus bieten Ihnen über 1000 Ladezyklen - das bedeutet u.a. beträchtliche Einsparungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umweltfreundlich • Idealer Akku für heutige Geräte • Typ: CamelionNiMh Akku • Blister mit 4 Stück • Verpackung: 1/12/96 Blister <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,2V • Größe: Mignonzelle AA • Kapazität: 2.300mAh • Abmessung (dxL): 14,1x50,5mm • Gewicht 29,5g 	1 (Blis4)	<p>6,81€ -35,24 %</p> <p>4,41 €</p> <p>UVP 12,99 €</p>
241344		<p>Restposten</p> <p>CAMELION 17010220 Ni-MH Akku 1,2V D 1000mAh NH-D1000BP2 241344</p> <p>Beschreibung: Ni-MH Akkus für lange Haltbarkeit Diese Akkus bieten Ihnen über 1000 Ladezyklen - das bedeutet u.a. beträchtliche Einsparungen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Umweltfreundlich • Idealer Akku für heutige Geräte • Typ: CamelionNiMh Akku • Blister mit 2 Stück • Verpackung: 1/6/48 Blister <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,2V • Größe: Monozelle D • Kapazität: 10.000mAh • Abmessung (dxL): 32,5x50,6mm • Gewicht 180g 	1 (Blis2)	<p>12,35€ -25,02 %</p> <p>9,26 €</p> <p>UVP 22,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
241342		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION 17408403 Akku NiMh Micro 800mAh Blis4 bereits vorgeladen 241342</p> <p>Beschreibung: Verbinden Sie die Vorteile von sofort einsetzbaren und ohne Kapazitätsverlust lagerfähigen Batterien mit denen eines normalen wieder aufladbaren NiMH-Akkus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sofort ohne Ladeneinsetzbar • Lange lagerfähig ohne Kapazitätsverlust <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Camelion AlwaysReady • System: NiMh • Grösse: Microzelle HR03 • Blister mit 4 Stück • Verpackung: 1/12/144 Blister <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,2V • Kapazität: 800mAh • Abmessung (dxL): 14,1x44,2mm 	1 (Blis4)	<p>4,80 € -35,42 %</p> <p>3,10 €</p> <p>UVP 7,99 €</p>
241263		<p>Restposten</p> <p>SANYO Eneloop micro mit Lötfläche Sanyo E neloop Micro mit Lötfläche 800mAh 241263</p> <p>Beschreibung: Eneloop ist der nächste Schritt in der Evolution von Batterien. Eneloop kombiniert die Vorteile von Batterien und Akkus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sofort Einsatzbereit • Lange Haltbarkeit bzw. langes Verfallsdatum • Wiederaufladbar mit handelsüblichen NiMH-Ladegeräten • Hohe Kapazität <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Sanyo Eneloop • System: NiMh • Grösse: Microzelle AAA • Einzelzelle mit Lötfläche <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,2V • Kapazität: 800mAh • Abmessung (dxL): 14,5x50,5mm • Gewicht: 24g 	1 (Stück)	<p>4,81 € -24,86 %</p> <p>1,36 €</p> <p>UVP 3,49 €</p>
241107		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION 8AA2000C Akkupack NiMH 9,6V/200 0mAh z.B. für #850046, #850041, #850042</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • System: NiMH • Nennspannung: 9,6V • typ. Leistung: 2000mAh • für: TRC2A & TRC2B & TRC5 • Abmessungen: 100 x 57 x 15mm (nur Batterie), 105 x 57 x 15mm (mit Kabel) • Gewicht: 240g 	1 (Stück)	<p>19,99 € -35,27 %</p> <p>12,94 €</p> <p>UVP 37,90 €</p>
240983		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F3394079779V Industrial Alkaline Mignon MN1500 Box mit 10 Stück 240983</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR6 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 120m-ohm 1kHz • Gewicht: 24g • Inhalt: 10 Stück 	1 (Pckg.)	<p>3,81 € -35,43 %</p> <p>2,46 €</p> <p>UVP 6,99 €</p>
240982		<p>Restposten</p> <p>DURACELL MN1400 Ind 10er Box Industrial Alkaline Baby MN1400 Box mit 10 Stück</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR14 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 250m-ohm 1kHz • Gewicht: 69g • Inhalt: 10 Stück 	1 (Pckg.)	<p>8,96 € -38,39 %</p> <p>5,52 €</p> <p>UVP 12,99 €</p>
240980		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F3394083295V Industrial Alkaline 9V-BI. MN1604 240980</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: 6LF22 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 3,050m-ohm 1kHz • Gewicht: 45g 	1 (Stück)	<p>1,22 € -35,25 %</p> <p>0,79 €</p> <p>UVP 2,00 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240979		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F3394090224V Industrial Alkaline Micro MN2400 240979</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR03 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 250m-ohm 1kHz • Gewicht: 11g 	<p>1 (Stück)</p>	<p>0,30 € -36,67 % 0,19 € UVP 0,90 €</p>
146485		<p>Abverkauf</p> <p>VELLEMAN V393 Varta Batterie 1,55V-66mA h SR48 Blis 1 146485</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VARTA: 393.801.111 • System: Ag • Nennspannung: 1.55V • typ. Kapazität: 66mAh • Abmessungen: U7.9 x 5.4mm • Gewicht: 1.08g • Verweisung: RW48 - 10L123/D393 - F - 255 -R393/15- SB-B3 - SR754W - SR48 - WS6 • Batterien in Blister: 1 • Blister in Karton: 10 	<p>1 (Stück)</p>	<p>1,66 € -34,94 % 1,08 € UVP 2,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240978		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F3394090118V Industrial Alkaline Mignon MN1500 240978</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR6 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 120m-ohm 1kHz • Gewicht: 24g 	1 (Stück)	<p>0,37 € -35,14 %</p> <p>0,24 €</p> <p>UVP 1,00 €</p>
240977		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F3394085374V Industrial Alkaline Baby MN1400 240977</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR14 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 250m-ohm 1kHz • Gewicht: 69g 	1 (Stück)	<p>0,86 € -34,88 %</p> <p>0,56 €</p> <p>UVP 1,80 €</p>
240976		<p>Abverkauf</p> <p>DURACELL F3394085398V Industrial Alkaline Mono MN1300 240976</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IEC: LR20 • Spannung: 1,5V • Impedanz: 236m-ohm 1kHz • Gewicht: 139g 	1 (Stück)	<p>1,22 € -35,25 %</p> <p>0,79 €</p> <p>UVP 2,00 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240925		<p>Abverkauf</p> <p>DURACELL F3DP2400-V Plus Power-AAA(MN240 0/LR03) K4 Olympia - Blister mit 4 Stück</p> <p>Beschreibung: Der Klassiker von DURACELL für Geräte des täglichen Bedarfs, wie Wecker, Wanduhren, Diskmen, Taschenlampen, Fernbedienungen, Telefone, mp3-Player etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Duracell Plus MN2400 • System:Alkaline • Grösse: Mignonzelle LR03 • Verpackung: 4er Packung 	1 (Pack)	<p>2,66 € -35,34 %</p> <p>1,72 €</p> <p>UVP 4,95 €</p>
240728		<p>Abverkauf</p> <p>VARTA K12020B2-V Mono 2020 Superlife 240 728</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fabrikat: Varta • Technologie: Zink Chlorid • Bauform: R 20 • Spannung: 1,5 V • Durchmesser: 34,2 mm • Höhe: 61,5 mm • Gewicht: 142,7 g 	1 (Blis2)	<p>1,21 € -35,54 %</p> <p>0,78 €</p> <p>UVP 1,69 €</p>
240703		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 1514-0000 Red Alkaline Mono D LR 20 Blis2 240703</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Ansmann • System: Alkaline • Größe: Mono D LR20 • Inhalt Blister: 2 Stück <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,5V • Kapazität: 16.000mAh • Abm. (ÜxL): ca. 33x 61,5mm • Gewicht: ca. 138g 	1 (Blis2)	<p>1,50 € -8,67 %</p> <p>1,37 €</p> <p>UVP 2,79 €</p>
240606		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 303225 Alkaline Mignon LR06PPG /4P Pro Power 240606</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: AA / Mignon • System: AlMn • Spannung: 1,5V • Abmessungen (HxÜ): ca. 50,5 x 14,5mm • Gewicht: ca. 23,5g • VPE: lose • Hersteller: Panasonic • Herstellerartikelnr.:LR6PPG/4P 	1 (Stück)	<p>0,40 € -35 %</p> <p>0,26 €</p> <p>UVP 0,99 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240605		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 303224 Alkaline Micro LR03PPG/ 4P Pro Power 240605</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: AAA / Micro • System: AlMn • Spannung: 1,5V • Abmessungen (HxÜ): ca. 44,5 x 10,5mm • Gewicht: ca. 11,2g • VPE: lose • Hersteller: Panasonic • Herstellerartikelnr.:LR03PPG/4P 	1 (Stück)	<p>0,46 € -36,96 %</p> <p>0,29 €</p> <p>UVP 0,99 €</p>
240602		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 303136 Alkaline Baby C LR14PPG /2BP Pro Power 240602</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zellengröße: C / Baby • System: AlMn • Spannung: 1,5V • Abmessungen (HxÜ): ca. 50,0 x 25,7mm • Gewicht: ca. 139g • VPE: 2er Blister • Hersteller:Panasonic • Herstellerartikelnr.: LR14PPG/2BP 	1 (Blis2)	<p>1,82 € -35,16 %</p> <p>1,18 €</p> <p>UVP 3,29 €</p>
240527		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION 11000214 Plus Alkaline Batterie 1,5V C LR14-BP2, 2er Pack 240527</p> <p>Beschreibung:</p> <p>Camelion Alkaline Plus Batterien wurden entworfen um hohen benötigten Spannungen gerecht zu werden.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Camelion Plus Alkaline • Stabile Spannung für mehrere Stunden • Langanhaltende Power und Haltbarkeit • Blister mit 2 Stück • Verpackung: 1/6/96 <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Größe: C • Spannung: 1,5V • Länge: ca. 50,3mm • Durchmesser: ca. 25,7mm • Gewicht: ca. 71g 	1 (Blis2)	<p>1,31 € -35,11 %</p> <p>0,85 €</p> <p>UVP 1,79 €</p>
146477		<p>Batterie für Uhren 1.5V-108mAh LR43/AG12 (10St./Blister)</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1.5V • typ. Kapazität: 108mAh • Abmessungen: U11.6 x 4.2mm • IEC: LR43 • Verweisung: D386, 386, SR43W, SR43, G12 • Batterien pro Blister: 10 	1 (Stück)	<p>1,30 €</p> <p>UVP 3,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240405		Abverkauf GP 106316 Alkaline Cell GP27A 12V 240405 0	1 (Stück)	0,83€ -8,43 % 0,76 € UVP 1,59 €
240402		Abverkauf ANSMANN 5020012 Photobatterie CR123A Lithium 3V 240402 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Ansmann Lithium-Photozelle • System: Lithium • Grösse: CR123A • Inhalt Blister: 1 Stück Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 3,0V • Kapazität: • Abmessungen (xH): • Gewicht: 	1 (Blis1)	2,13€ -35,21 % 1,38 € UVP 4,75 €
240361		Abverkauf PANASONIC 104749 Bleivlies-Akku 12V/28Ah LC-P1228AP * ohne VDS 240361 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Panasonic Bleivlies-Akkus • Absolut wartungsfrei und lageunabhängig durch Vliestechnik • Optimal für Zyklen- und Bereitschafts-Parallelbetrieb • Außergewöhnlich gute Erholung nach Tiefentladung • Höchste Kapazität • Geringer Innenwiderstand • Hochstromfest • Geringe Selbstentladung Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Nennspannung: 12V • Kapazität: 28Ah • Abm. (LxBxH): 165x125x175mm • Gewicht: 11,0kg • Anschlüsse: M5 Bolzen 	1 (Stück)	102,00€ -35,29 % 66,00 € UVP 185,18 €
240358		Abverkauf PANASONIC 12168 Bleivlies-Akku 6V/4,5Ah LC-R064R5P 240358 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Panasonic Bleivlies-Akkus • Absolut wartungsfrei und lageunabhängig durch Vliestechnik • Optimal für Zyklen- und Bereitschafts-Parallelbetrieb • Außergewöhnlich gute Erholung nach Tiefentladung • Höchste Kapazität • Geringer Innenwiderstand • Hochstromfest • Geringe Selbstentladung • UL-geprüft • Kapazität: 6V/4,5Ah • Abm. (LxBxH): 70x47x102mm • Gewicht: 0,73kg • Anschlüsse: 4,8mm 	1 (Stück)	10,25€ -35,32 % 6,63 € UVP 14,99 €
240357		Abverkauf PANASONIC 104764 Bleivlies-Akku 6V/3,4Ah LC-R063R4PG 240357 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Panasonic Bleivlies-Akkus • Absolut wartungsfrei und lageunabhängig durch Vliestechnik • Optimal für Zyklen- und Bereitschafts-Parallelbetrieb • Außergewöhnlich gute Erholung nach Tiefentladung • Höchste Kapazität • Geringer Innenwiderstand • Hochstromfest • Geringe Selbstentladung • UL-geprüft • Kapazität: 6V/3,4Ah • Abm. (LxBxH): 134x34x60mm • Gewicht: 0,61kg • Anschlüsse: 4,8mm 	1 (Stück)	18,75€ -35,31 % 12,13 € UVP 22,99 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240356		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 10039 Bleivlies-Akku 6V/1,3Ah LC-R061R3P 240356</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panasonic Bleivlies-Akku • Absolut wartungsfrei und lageunabhängig durch Vliestechnik • Optimal für Zyklen- und Bereitschafts-Parallelbetrieb • Außergewöhnlich gute Erholung nach Tiefentladung • Höchste Kapazität • Geringer Innenwiderstand • Hochstromfest • Geringe Selbstentladung • UL-geprüft • Kapazität: 6V/1,3Ah • Abm. (LxBxH): ca. 97x24x50mm • Gewicht: 0,30kg • Anschlüsse: 4,8mm 	1 (Stück)	<p>10,94 € -35,28 %</p> <p>7,08 €</p> <p>UVP 14,99 €</p>
240351		<p>Abverkauf</p> <p>PANASONIC 104746 Bleivlies-Akku 12V/2,2A h LC-V122R2PG 240351</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Panasonic Bleivlies-Akku • Absolut wartungsfrei und lageunabhängig durch Vliestechnik • Optimal für Zyklen- und Bereitschafts-Parallelbetrieb • Außergewöhnlich gute Erholung nach Tiefentladung • Höchste Kapazität • Geringer Innenwiderstand • Hochstromfest • Geringe Selbstentladung • UL-geprüft und VdS • Kapazität: 12V/2,2Ah • Abm. (LxBxH): 177x34x60mm • Gewicht: 0,81kg • Anschlüsse: 4,8mm • VdS-Zulassung: G 188151 	1 (Stück)	<p>21,35 € -35,27 %</p> <p>13,82 €</p> <p>UVP 29,95 €</p>
240349		<p>Restposten</p> <p>CAMELION CR927 Lithiumzelle 3V 240349</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • : Ersatzbatterie für LFB-Serie • Verpackung: Bulkware 	1 (Stück)	<p>0,32 € -25 %</p> <p>0,24 €</p>
240201		<p>Restposten</p> <p>DURACELL F31300-V Procell Alkaline Mono MN1300 240201</p> <p>Beschreibung: Die DURACELL-Batterie, speziell für den professionellen Anwender entwickelt!</p> <ul style="list-style-type: none"> • Die Hochleistungsbatterie für industrielle Anwendungen • Effiziente Funktion über einen weiten Temperaturbereich • Hohe Widerstandsfähigkeit gegen Erschütterungen und Stöße • ISO 9000 zertifiziert, quecksilber- und cadmiumfrei • Nur für industrielle Zwecke! • Typ: Duracell Procell MN1300 • System: Alkaline • Größe: Monozelle LR20 • Verpackung: bulk (lose im Karton) <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,5V • Kapazität: • Abmessung (dxL): 35,0x62,0mm 	1 (Stück)	<p>0,68 € -8,82 %</p> <p>0,62 €</p> <p>UVP 1,29 €</p>
240172		<p>Abverkauf</p> <p>DUPLEX C5-0000110 Batterie 2R10 3,0V 240 172</p> <p> Beschreibung: </p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ: 2R10 <ul style="list-style-type: none"> • System: Zink Carbon • Spannung: 3,0V • Blister mit 1 Stück 	1 (Stück)	0,55 €
146450		<p>Batterie für Uhren 1.55V-16mAh SR64 SR527 319.801.111 (1St./Bl.)</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • VARTA: 319.801.111 • System: Ag • Nennspannung: 1.55V • typ. Kapazität: 16mAh • Abmessungen: U5.8 x 2.7mm • Gewicht: 0.26g • Verweisung: RW328 - D319 - 615 - SB-AE/DE -280-60- SR64 - R319 - SR527SW • Batterien in Blister: 1 • Blister in Karton: 10 	1 (Stück)	<p>4,56 € -35,26 %</p> <p>1,01 €</p> <p>UVP 2,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
240160		ANSMANN ACS267P Automatik delta-U Schnell ladegerät 240160 Automatik-Delta-U Schnell-Ladegerät für 6-7 zellen	1 (Stück)	18,00 € -22,5 % 13,95 € UVP 29,75 €
240110		Abverkauf PANASONIC LR1L/1BE Alkaline Lady LR1L/BE 240110 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Typ: Panasonic Cell Power • System: Alkaline <ul style="list-style-type: none"> • Grösse: Ladyzelle LR1L • Inhalt Blister: 1 Stück Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 1,5V • Kapazität: 907mAh • Abmessung (dxL): 12,0x30,2mm • Gewicht: 14g 	1 (Blis1)	0,92 € -35,87 % 0,59 € UVP 2,49 €
240067		Abverkauf VS-ELECTRONIC 11457 Batteriehalter für 4 x UM 2L Babyzelle C Druckknopfanschluss Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Batteriehalter für 4 Batterien • Typ: 4xUM2L • Für: 4 Baby C • Anschluss: Druckknopf 	1 (Stück)	0,40 € -10 % 0,36 € UVP 0,79 €
240054		Abverkauf VS-ELECTRONIC 240054 Batteriehalter für 1 x UM 1 Monozelle D Druckknopfanschluss Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Batteriehalter für 1 Batterie • Typ: 1xUM1 • Für: 1 Mono D • Anschluss: Druckknopf 	1 (Stück)	0,23 € -4,35 % 0,22 € UVP 0,49 €
210027		Restposten VS-ELECTRONIC 210027 Elektr. Flach-Trafo 20-120W Prim: 230VAC Sek: 11,6VAC Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Elektronischer Flachtransformator • Mit VDE- und CE-Zeichen • Elektronisch geschützt • Regelbar mit Phasenabschrittdimmer • Temperaturwächter • Abm.(LxBxH):185x45x19mm • Prim.: 230V50Hz • Sek.: 12V • Leistung: 20-120VA Info: Diesen Artikel führen wir nicht ständig am Lager, daher kann es zu einer geringfügigen Lieferzeit kommen!	1 (Stück)	22,25 € -44,99 % 12,24 € UVP 24,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
210018		<p>Restposten</p> <p>Elektr. Halogentrafo 50-150VA Sek: 11,5VAC</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • dimmbare Transformatoren für Halogenbeleuchtung zur Anwendung mit Dimmer: VM131 <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leistung: 150VA • Ausgang: AC 11.5V (eff) 13A / 40kHz • Tc (max.): 75°C • Ta (max.): 45°C • Abmessungen: 150 x 40 x 30mm • Eingang: AC 230V / 50Hz • cos phi: 0.97 • Wirkungsgrad: 95 % 	1 (Stück)	14,71 € UVP 27,50 €
179473		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE2410N Schaltnetzteil 24VDC 1A 24W kompaktes Design 179473</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch • Spannung: 100-240 VAC 50/60 Hz 0.6 A • Leistung: 24 W max. • Leerlaufverbrauch: > 0.1 W • Ausgangsspannung: 24 VDC • max. Ausgangsstrom: 1 A • Kabellänge: 1.50 m • Stecker: 2.1 x 5.5 mm • mit Ferritkern • Temperatur: - 30 °C bis +50 °C • Toleranz der Ausgangsspannung: ñ 10 % 	1 (Stück)	7,09 € -35,26 % 4,59 € UVP 9,90 €
179468		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE1220N Schaltnetzteil 12VDC 2A 24W kompaktes Design 179468</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch • Spannung: 100-240 VAC 50/60 Hz 0.6 A • Leistung: 24 W max. • Leerlaufverbrauch : < 0.1 W • Ausgangsspannung: 12 VDC • max. Ausgangsstrom: 2 A • Kabellänge: 1.50 m • Stecker: 2.1 x 5.5 mm • mit Ferritkern • Temperatur: - 30 °C bis +50 °C • Toleranz der Ausgangsspannung: ñ 10 % 	1 (Stück)	7,04 € -35,37 % 4,55 € UVP 8,90 €
179466		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE1205N Schaltnetzteil 12VDC 500mA 6W 179466</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch • Spannung: 100-240 VAC 50/60 Hz 0.3 A • Leistung: 6 W max. • Leerlaufverbrauch : < 0.1 W • Ausgangsspannung: 12 VDC • max. Ausgangsstrom: 0,5 A • Kabellänge: 1.50 m • Stecker: 2.1 x 5.5 mm • mit Ferritkern • Temperatur: - 30 °C bis +50 °C • Toleranz der Ausgangsspannung: ñ 10 % 	1 (Stück)	4,98 € -47,19 % 2,63 € UVP 5,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
179464		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE0510N Netzteil 230VAC auf 5 VDC 1A Stecker 2,1 auf 5,5mm 179464</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenzen • Kurzschluss- und Überlastschutz • sehr hoher Wirkungsgrad & niedriger Stromverbrauch • Spannung: 100-240 VAC 50/60 Hz 0.3 A • Leistung: 5 W max. • Leerlaufverbrauch : < 0.1 W • Ausgangsspannung: 5 VDC • max. Ausgangsstrom: 1 A • Kabellänge: 1.50 m • Stecker: 2.1 x 5.5 mm • mit Ferritkern • Temperatur: - 30 °C bis +50 °C • Toleranz der Ausgangsspannung: ñ 10 % 	1 (Stück)	<p>4,69€ -47,12 %</p> <p>2,48 €</p> <p>UVP 5,90 €</p>
145924		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN SOL15 Solarzellenplatte aus amorphem Silizium 15W 145924</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eignet sich für die Anwendung in allen Wetterverhältnissen, sogar bei wenig Licht oder bewölktem Himmel • wasser-, stoß- und rostbeständig • Aluminiumrahmen • für 12V-Batterien • optionaler Spannungsregler: SOL4UCN2, SOL7UC, SOL30UC12V • Verlängerungskabel (nicht mitgeliefert): SOL/SPC1 • Montagesatz (nicht mitgeliefert): SOL/SPB1 • verwenden Sie einen SOL30UC24V Solarladeregler wenn Sie 2 x SOL15 in Serie anschließen <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • max. Leistung: 15W ñ 5% • Leerlaufspannung (Voc): 21.23V • max. Betriebsspannung (Vmp): 17.5V • max. Ausgangsstrom (Imp): 850mA • Kabellänge: ñ1.8m • Betriebstemperatur: -40°C 85°C • Lagertemperatur: -40°C 85°C • Abmessungen: 923 x 313 x 22mm • Gewicht: 4.9kg 	1 (Stück)	<p>74,17€ -25 %</p> <p>55,63 €</p> <p>UVP 133,95 €</p>
178561		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB26W kompaktes Ladegerät mit Micro-usb-anschluss 5Vdc 2.5A</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eignet sich für viele Smartphones, Mediaplayer, Spielkonsolen und Raspberry PiD 1, 2, 3 • micro-USB-Ausgang • geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung • mit Eurostecker • mit Ferritkern • color: white <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • eignet sich für viele Smartphones, Mediaplayer, Spielkonsolen und Raspberry PiD 1, 2, 3 • micro-USB-Ausgang • geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung • mit Eurostecker • mit Ferritkern • color: white • Ausgangsspannung: 5VDC • Ausgangsstrom: max. 2.5A • Ausgangsleistung: max. 12.5W • Anschluss: micro-USB (5-pol.) • Kabellänge: 1.40m • Stromversorgung : 100-240VAC, 50/60Hz, 0.4A • Abmessungen (L x B x H): 68x30x80.7 mm • Gewicht: 55g 	1 (Stück)	<p>8,11 €</p> <p>UVP 8,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
178560		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB26B kompaktes Ladegerät mit Micro-USB-Anschluss 5VDC 2.5A</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> eignet sich für viele Smartphones, Mediaplayer, Spielkonsolen und Raspberry PiB 1, 2, 3. micro-USB-Ausgang geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung mit Eurostecker mit Ferritkern color: black <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> eignet sich für viele Smartphones, Mediaplayer, Spielkonsolen und Raspberry PiB 1, 2, 3. micro-USB-Ausgang geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung mit Eurostecker mit Ferritkern color: black Ausgangsspannung: 5VDC Ausgangsstrom: max. 2.5A Ausgangsleistung: max. 12.5W Anschluss: micro-USB (5-pol.) Kabellänge: 1.40m Stromversorgung : 100-240VAC, 50/60Hz, 0.4A Abmessungen (L x B x H): 68x30x80.7 mm Gewicht: 55g 	1 (Stück)	6,50 € UVP 8,90 €
176835		<p>Restposten</p> <p>MEAN WELL Schaltnetzteil - 1 Ausgang - 50 W - 12 V - Closed Frame</p>	1 (Stück)	13,90 € -8,35 % 12,74 € UVP 25,95 €
176540		<p>Restposten</p> <p>PEREL EB1U3W Steckdose mit 2 Usb-ports 3.15 A weiß 176540</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß 2 USB-Ausgänge zum Laden und Versorgen von USB-Geräten Steckdose: Steckdose: Schutzkontakt (französisches System) Kinderschutz Überlastschutz Steckdose: Schutzkontakt (französisches System, Typ E) <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Farbe: weiß 2 USB-Ausgänge zum Laden und Versorgen von USB-Geräten Steckdose: Steckdose: Schutzkontakt (französisches System) Kinderschutz Überlastschutz Steckdose: Schutzkontakt (französisches System, Typ E) number of USB ports: 2 (links : 2A, rechts : 1A) total power output: 3.15 A Steckdosenzahl: 1 16 A / 230 V max. Leistung: 3680 W dimensions: 52 x 83 x 76 mm Gewicht: 96 g 	1 (Stück)	9,42 € -45,22 % 5,16 € UVP 9,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
174229		<p>VELLEMAN VLEVP2 Multifunktions-ladegerät für Lithium-Ionenakkus 2 Akkus 174229</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 Ladestromoptionen: 0,25 / 0,5 / 1,0 A • 3 Ladespannungsoptionen: 3,2 / 3,6 / 3,8 V • für mehrere Batterietypen geeignet • Niederspannungs-, Überlast- und Überhitzungsschutz, Betriebsanzeige • LED-Statusanzeigen • Echtzeit-Statusanzeige • Die PWM-Technologie steuert den DC-DC-Stromkreis, reduziert die Spannung und Energieverluste • dreistufiges Laden (TC-CC-CV) und 0V-Funktion zur Regeneration vortiefentladener Batterien • ein IC-Temperatur-Überwachungsmonitor verhindert Überhitzung • Softstart • kompakt, tragbar • Verpolungs- und Kurzschlusschutz <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 3 Ladestromoptionen: 0,25/ 0,5 / 1,0 A • 3 Ladespannungsoptionen: 3,2 / 3,6 / 3,8 V • für mehrere Batterietypen geeignet • Niederspannungs-, Überlast- und Überhitzungsschutz, Betriebsanzeige • LED-Statusanzeigen • Echtzeit-Statusanzeige • Die PWM-Technologie steuert den DC-DC-Stromkreis, reduziert die Spannung und Energieverluste • dreistufiges Laden (TC-CC-CV) und 0V-Funktion zur Regeneration vortiefentladener Batterien • ein IC-Temperatur-Überwachungsmonitor verhindert Überhitzung • Softstart • kompakt, tragbar • Verpolungs- und Kurzschlusschutz • geeignet für: 10440 - 14500 - 14650 - 16340 - 17670 - 18350 - 18500 - 18650 (ICR18650-26) - 18700 - 22650 - 25500 - 26650 / 3,0 - 3,2 V, 3,6 V - 3,7 V, 3,8 V Li-Ion-Batterien • Eingangsleistung: 12,0 VDC / 1,0 A • Ladestromoptionen: <ul style="list-style-type: none"> • 0,25 A Konstantstrom: 250 ñ 30 mA • 0,5 A Konstantstrom: 500 ñ 50 mA • 1,0 A Konstantstrom: 1000 ñ 80 mA • drei Spannungsoptionen: <ul style="list-style-type: none"> • 3,2 V: 3,6 ñ 0,05 V • 3,6 V: 4,2 ñ 0,05 V • 3,8 V: 4,35 ñ 0,05 V • TC 0,25 / 0,5 A: <= 50 mA • TC 1,0 A: <= 80 mA • automatische Neustart-Ladung: <ul style="list-style-type: none"> • 3,2 V Spannungsgeräte: 3,3 ñ 0,15 V • 3,6 / 3,8 V Spannungsgeräte: 3,9 ñ 0,15 V • Präzision der Spannungsanzeige: ñ 0,03 V • Betriebstemperatur: 0-40°C • USB Ausgangsparameter: <ul style="list-style-type: none"> • USB-Ausgangsspannung: 5,0 ñ 0,3 V • max. USB-Ausgangsstrom: 1000 mA • Überlast- / Entladeschutzspannung: 3,0 ñ 0,2 V • Abmessungen: 135 x 68 x 35 mm • Gewicht: 125g 	1 (Stück)	<p>41,86 € -35,28 %</p> <p>27,09 €</p> <p>UVP 49,90 €</p>
169795		<p>VELLEMAN KFZ-Ladegerät mit Doppeltem USB -Anschluss (5 V - 4,2 A) - 21 W max.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • IC-Technologie: detektiert automatisch die erforderliche Stromstärke (2,1 oder 1 A) für jeden Port. Automatischer Erfassungskreis zum Aufladen von AppleD, SamsungD, Tablets und Geräten mit wieder aufladbaren Batterien. • kompaktes, hochwertiges Ladegerät mit 2 USB-Anschlüssen • Handgriff (zusammenklappbar) • kurzschluss- und überlastgeschützt • durch Sicherung geschützt • thermische Absicherung • ideal zum Aufladen von AppleD-Geräten (iPodD, iPhoneD, iPadD) und vielen anderen Geräten (z.B. Smartphone, Phablet, Tablet PC, GPS, Musikspieler) • ein iPad oder Tablet PC und ein iPhone oder ein Smartphone können gleichzeitig geladen werden <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 12 VDC bis 24 VDC (Zigarettenanzünderstecker) • Ausgangsspannung: 5 VDC • Stromverbrauch: 4,2 A max. (2 x 2,1 A oder 2 x 1 A) • Abmessungen: 50 mm x 32 mm • Gewicht: 32 g 	1 (Stück)	<p>12,86 € -35,3 %</p> <p>8,32 €</p> <p>UVP 18,90 €</p>
169792		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN kompaktes Ladegerät mit Micro USB-Anschluss 5V-1A max. - schwarz</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • compact shape • sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet • eignet sich für Mobiltelefone, Medienspieler, Spielkonsolen, GPS, usw. • micro-USB-Ausgang • kurzschlussgeschützt • eignet sich auch für Raspberry Pi 1 Model A+ <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • compact shape • sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet • eignet sich für Mobiltelefone, Medienspieler, Spielkonsolen, GPS, usw. • micro-USB-Ausgang • kurzschlussgeschützt • eignet sich auch für Raspberry Pi 1 Model A+ • Ausgangsspannung: 5 VDC • Ausgangsstrom: max. 1 A • Leistung: max. 5 W • Anschluss: micro-USB • Kabellänge: 1 m • Stromversorgung: 100-240 VAC, 50/60 Hz • Abmessungen: 74 x 41 x 27 mm (mit Stecker) • Gewicht: 45 g 	1 (Stück)	<p>6,23 € -31,3 %</p> <p>4,28 €</p> <p>UVP 7,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
169789		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB20W Netzteil mit 4 USB A usgängen 7,2A 36W 169789</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SmartID-Technologie • dieses Gerät kann 2 Tablets und 2 Smartphones ODER 4 Smartphones zur gleichen Zeit aufladen • 4 USB-Ports • geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung, Überhitzung <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SmartID-Technologie • dieses Gerät kann 2 Tablets und 2 Smartphones ODER 4 Smartphones zur gleichen Zeit aufladen • 4 USB-Ports • geschützt gegen: Kurzschluss, Überstrom, Überspannung, Überhitzung • Ausgangsspannung: • 4 Ports: 5 VDC (jeder Port) • Ausgangsstrom: • 2 USB-Ports mit: 2.4 A max. • 4 Ports: 7.2 A max. • Ausgangsleistung: max. 36 W • Anschluss: USB-Buchse • Stromversorgung: 100-240 VAC, 50/60 Hz • Abmessungen: 90 x 57 x 27 mm • Netzkabel: CEE 7/16-Eurostecker Typ C auf C7-Stecker (Länge 1.20 m) 	1 (Stück)	<p>20,57 € -43,75 %</p> <p>11,57 €</p> <p>UVP 29,90 €</p>
169785		<p>VELLEMAN kompaktes Ladegerät mit 2 USB-A nschlüssen 5V - 3.1a (2,1 + 1a) -</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet • eignet sich für Handy, Smartphones, Smartlet, Mini-Tablet, iPhonesD, iPadD, iPad mini, SamsungD Galaxy-Tablet, Tablet-PC, Medienplayer, Spielkonsolen, GPS, usw. • doppelter USB-Ausgang • kurzschlussgeschützt <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet • eignet sich für Handy, Smartphones, Smartlet, Mini-Tablet, iPhonesD, iPadD, iPad mini, SamsungD Galaxy-Tablet, Tablet-PC, Medienplayer, Spielkonsolen, GPS, usw. • doppelter USB-Ausgang • kurzschlussgeschützt • Ausgangsspannung: 5 VDC • Ausgangsstrom: 3.1 A max. (2.1 A + 1.0 A) • Leistung: 15.5 Wmax. • Anschluss: USB-Buchse • Stromversorgung: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz • Abmessungen: 91 x 38 x 20 mm (+ Stecker) • Gewicht: 52 g 	1 (Stück)	<p>8,88 € -31,19 %</p> <p>6,11 €</p> <p>UVP 14,90 €</p>
169782		<p>MEAN WELL dimmbares LED-Netzteil Konstantstrom 40 W - einstellbar Ausgangsstrom</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Konstantstrom wählbar über DIP-Schalter • Eingangsspannungsbereich: 180-295 VAC • eingebauter PFC-Schaltkreis • geschützt gegen: Kurzschluss / Übertemperatur / Überspannung • Kühlung: überfreie Luftkonvektion • vollständig isoliertes Kunststoffgehäuse • Isolierungsklasse II, ohne Erdungsstift • 2-in-1 Dimmfunktion: 0-10V DC und PWM-Signal • Aux-Ausgang : 12V/50mA • IP20 • lineare oderlogarithmische Dimmkurve wählbar (entspricht IEC62386-207) • NTC-Anschluss für Temperaturkompensation • Leerlaufverbrauch: > 1 W • bis zu zehn LCM-Netzteile können über einen separaten Ausgang gruppiert werden, so dass asynchronisierte Dimmung von mehreren Leuchten möglich ist <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • für LED- und Beleuchtungsanwendungen im Innenbereich • Ausgang: <ul style="list-style-type: none"> • der Strom ist wählbar: 350 mA / 500 mA / 600 mA / 700 mA / 900 mA / 1050 mA • DC-Spannungsbereich: 2-100 V / 2-80 V / 2-67 V / 2-57 V / 2-45 V / 2-40 V • Nennleistung: 42 W • Ripplestrom: \bar{n} 5.0 % • Restwelligkeit (max.): 700 mVp-p • Ausgangsspannung ohne Last (max.): 110 V / 65 V • Stromgenauigkeit: \bar{n} 5.0 % • Anlauf-, Anstiegszeit: 500 ms, 80 ms / 230 VAC bei Nennleistung • Haltezeit (typ.): 16 ms / 230 VAC bei Nennleistung • Eingang: <ul style="list-style-type: none"> • Spannungsbereich: 180 - 295 VAC 254 - 417 VDC • Frequenzbereich: 47 - 63 Hz • Leistungsfaktor (typ.): \geq 0.975 / 230 VAC 	1 (Dimmbares LED-Netzteil - Konstantstrom - 40 W - Einstellbarer Ausgangsstrom mit Pfc)	<p>31,04 €</p> <p>UVP 55,00 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
145135		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE510 Schaltnetzteil 5Vdc 100 0mA 5W 145135</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz • Kurzschluss- und Überlastschutz • hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung: 100 240VAC/50/60Hz • Leistung: 5W max. • Ausgangsspannung: 5VDC • max. Ausgangsströme: 1000mA • Stecker: - • zusätzlicher Steckersatz: PLUGSPSET1 • Kabellänge: 1.7m • Stecker: 2.1 x 5.5mm • Abmessungen: - • Temperatur: -30°C bis +50°C • Toleranz der Ausgangsspannung: $\pm 1\%$ 	1 (Stück)	<p>5,15 € -35,34 %</p> <p>3,33 €</p> <p>UVP 10,90 €</p>
169730		<p>Restposten</p> <p>MEAN WELL DR-60-24 Schaltnetzteil Hutschienemontage 169730</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • AC-Universaleingang / Vollbereich • geschützt gegen: Kurzschluss / Überlast / Überspannung • die Kühlung erfolgt durch freie Luftzirkulation • geeignet für Hutschienemontage TS - 35/7.5 oder 15 • erfüllt die Norm UL 508 (Industriesteuerungen) • Isolationsklasse II • LED-Betriebsstatusanzeige • vom Hersteller geprüft unter Volllast • 3 Jahre Garantie • nur für professionellen Gebrauch • Diese Vorrichtung muss vom Fachmann installiert werden. <p>Technische Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: <ul style="list-style-type: none"> • DC-Spannung: 24 V • Nennstrom: 2.5 A • Strombereich: 0 - 2.5 A • Nennleistung: 60 W • Restwelligkeit : 150 mVp-p • Spannungseinstellbereich: 21.6 - 26.4 V • Spannungstoleranz: $\pm 1.0\%$ • Netzregelung: $\pm 1.0\%$ • Lastregelung: $\pm 1.0\%$ • Anlauf-, Anstiegszeit: 100 ms, 30 ms / 230 VAC 200 ms, 30 ms / 115 VAC bei Volllast • Haltezeit: 100 ms / 230 VAC 23 ms / 115 VAC bei Volllast • Eingang: <ul style="list-style-type: none"> • Spannungsbereich: 88 - 264 VAC 124 - 370 VDC • Frequenzbereich: 47 - 63 Hz • Wirkungsgrad: 84 % • AC-Strom: 1.2 A / 115 VAC 0.8 A / 230 VAC • Einschaltstrom: Kaltstart 18 A / 115 VAC 36 A / 230 VAC • Schutz: <ul style="list-style-type: none"> • Überlast: <ul style="list-style-type: none"> • 105 - 160 % Nennausgangsleistung • Schutztyp: Konstantstrombegrenzung, automatische Systemwiederherstellung wenn der Fehler beseitigt ist • Überspannung: <ul style="list-style-type: none"> • 27.6 - 32.4 V • Schutztyp: Ausgangsspannung abschalten, neu starten für Systemwiederherstellung • Umweltdaten: <ul style="list-style-type: none"> • Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C • relative Feuchte: 20 - 90 % RH nicht kondensierend • Lagertemperatur, Feuchtigkeit: -40 °C bis +85 °C, 10 - 95% RH • Temperaturkoeffizient: $\pm 0.03\%$ / °C (0 °C - 50 °C) • Vibration : 10 - 500 Hz, 2 G 10 Min. / 1 Zyklus von jeweils 60 Minuten entlang der X-, Y- und Z-Achse 	1 (Schaltnetzteil - Hutschienemontage - 24 V 2.5 A)	<p>19,69 €</p> <p>UVP 35,50 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
169695		<p>VELLEMAN Mini Notebook-Netzteil - Ausgan g 19VDC 4,74 A max. (90 W) + USB-2.1-A</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • modernes und intelligentes Design • automatische Auswahl der Ausgangsspannung • Hoher Wirkungsgrad (> 90 %), Schutz vor Überstrom, Überspannung und Kurzschluss • Kreis zur Unterdrückung der Restwelligkeit • Lieferung ohne Stecker <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • modernes und intelligentes Design • automatische Auswahl der Ausgangsspannung • Hoher Wirkungsgrad (> 90 %), Schutz vor Überstrom, Überspannung und Kurzschluss • Kreis zur Unterdrückung der Restwelligkeit • Lieferung ohne Stecker • Eingang: 100-240 VAC 2.0 A 50/60 Hz • Leistung: 90 W max. • max. Ausgangsstrom: 19 VDC 4.74 A max. • Ausgang: 18.5 V (18 V) / 19.5 V (19 V) hängt vom verwendeten Stecker ab (Option) • Stecker (nicht mitgeliefert): • PLUGSPA02 (0-4.74 A): 6.5 x 4.4 mm / 1.4 mm • Fujitsu: 19 V - 3.16 A • Sony: 19.5 V - 2.15 A / 3 A / 3.9 A / 4.1 A / 4.7 A • PLUGSPA05 (0-4.9 A): 5.5 x 2.5 mm • Delta: 19 V - 3.42 A / 4.47 A / 4.74 A • HP / Compaq: 18.5 V - 4.9 A • HP / Compaq: 19 V - 3.16 A / 4.74 A • Compaq: 19 V - 3.16 A / 3.42 A / 4.8 A / 4.9 A • NEC / Dell: 19 V - 3.16 A • Fujitsu: 19 V - 3.16 A / 4.22 A • LiteOn / Toshiba: 19 V - 3.16 A / 3.42 A / 3.95 A / 4.74 A • IBM: 19 V - 4.2 A • Acer / Asus: 19 V - 3.42 A / 4.74 A • HP: 19 V - 3.95 A • Gateway: 19 V - 3.16 A / 3.68 A / 4.74 A • Lenovo: 19 V - 3.16 A / 3.42 A • PLUGSPA07 (0-4.74 A): 5.5 x 1.7 mm • Acer: 19 V - 1.58 A / 3.42 A / 4.74 A • Dell / HP: 19 V - 1.58 A • LiteOn: 19 V - 3.95 A / 4.74 A • PLUGSPA08 (0-4.74 A): 4.8 x 1.7 mm • HP / Compaq / LG: 18.5 V - 3.5 A • HP / Compaq / LG / Acer: 19 V - 4.74 A • Delta / NEC: 19 V - 2.64 A • Asus: 19 V - 2.1 A / 2.64 A • Compaq: 18.5 V - 2.7 A / 3.8 A / 4.9 A • PLUGSPA09 (0-4.74 A): 7.4 x 5.0 mm • Dell: 19.5 V - 2.64 A / 3.34 A / 4.62 A • PLUGSPA10 (0-4.9 A): 7.4 x 5.0 mm • HP: 18.5 V - 3.5 A / 4.74 A • HP / Compaq: 18.5 V - 3.5 A / 4.9 A • PLUGSPA13 (0-4.74 A): 5.5 x 2.1 mm • Acer: 19 V - 3.16 A / 3.42 A / 4.74 A • Asus: 19 V - 2.64 A • PLUGSPA13 (0-4.74 A): 5.5 x 3.4 mm • Samsung: 19 V - 2 A / 3.15 A / 3.16 A / 4.22 A / 4.74 A • Kabellänge: \bar{n} 120 cm • Abmessungen: • Netzteil: 112 x 66 x 20 mm • Stecker: 46 x 18 x 13 mm • USB-Port: USB-Port 2.1 A max. Ideal für Apple®-Geräte (z.B. iPhone, iPad, iPod) und andere Geräte (z.B. Smartphone, Phablet, Mini-Tablet, Tablet, Medienplayer, Spielkonsole, GPS, usw.) • Gewicht: 300 g 	1 (Stück)	<p>36,25 € -35,31 %</p> <p>23,45 €</p> <p>UVP 49,90 €</p>

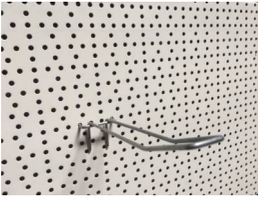
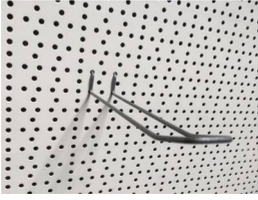
Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
169154		<p>MEAN WELL RSP-320-12 Schaltnetzteil Mean well für IT-Geräte 12V 26,7A 169154</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • AC-Universaleingang / Vollbereich • eingebaute aktive PFC-Funktion (Leistungsfaktorkorrekturfilter), PF > 0.95 • hoher Wirkungsgrad bis zu 90% • geschützt gegen: Kurzschluss / Überlast /Überspannung / Überhitzung • forced air cooling by built-in fan with speed control • 1U low profile 30 mm • optional conformal coating models • LED indicator for power on • 3 years warranty <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: • DC-Spannung: 12 V • Nennstrom: 26.7 A • Strombereich: 0 - 26.7 A • Nennleistung: 320.4 W • Restwelligkeit (max.): 150 mVp-p • Spannungseinstellbereich: 10 - 13.2V • Toleranz: +/- 1.0 % • Linearität: +/- 0.3 % • Lastregelung: +/- 0.5 % • Einrichtezeit, Anstiegszeit: • 1500 ms, 50 ms / 230 VAC • 3000 ms, 50 ms / 115 VAC bei voller Last • Haltezeit (typ.): 8 ms beivoller Last 230 VAC / 115 VAC • Eingang: • Spannungsbereich: • 88 - 264 VAC • 124 - 370 VDC • Frequenzbereich: 47 - 63 Hz • Wirkungsgrad (typ.): 88 % • AC-Strom (typ.): • 4 A / 115 VAC • 2 A /230 VAC • Einschaltstrom (typ.): • 20 A / 115 VAC • 40 A / 230 VAC • Leckstrom: < 1 mA / 240 VAC • Schutz: • Überlast: • 105 - 135 % Nennausgangsleistung • Schutztyp: Hiccup-Modus, automatischerSystemwiederherstellung • Überspannung: • 13.8 - 16.2 V • Schutztyp: Ausgangsspannung wird abgeschlossen, neu starten für Wiederherstellung • Überhitzung: • 85 °C +/- 5 °C (TSW1) • Schutztyp: Ausgangsspannung wirdabgeschlossen, automatischer Systemwiederherstellung wenn die Temperatur fällt • Umgebung: • Betriebstemperatur: von -30 bis +70 °C • Betriebsfeuchtigkeit : 20 - 90 % RH nicht kondensierend • Lagertemperatur: -40 bis +85 °C, 10 - 95 % RH • Temperaturkoeffizient: +/- 0.03 %/°C (0 - 50 °C) • Vibration: 10 - 500 Hz, 5G 10 Min./1 Zyklus, Periode für 60 Min. An den 3 Achsen entlang (X, Y, Z) • Sicherheit & EMC: • Sicherheitsstandard: UL60950-1, TÜVEN60950-1 geprüft • Isolationsspannung: • Eingang - Ausgang: 3 kVAC • Eingang - Masse: 1.5 kVAC • Ausgang - Masse: 0.5 kVAC • Isolationswiderstand: Eingang - Ausgang, Eingang - Masse, Ausgang - Masse: 100 Mohm / 500 VDC/ 25 °C / 70 % RH • EMC-Emission: EN55022 (CISPR22) Class B, EN61000-3-2,-3 geprüft • EMC-Immunität: EN61000-4-2,3,4,5,6,8,11, EN61000-6-2 (EN50082-2) geprüft, Ebene: Schwerindustrie, Kriterium A • andere: • MTBF: min.206.500 u, MIL-HDBK-217F (25 °C) • Abmessungen (L x B x H): 215 x 115 x 30 mm • Gewicht: 0.9 kg 	1 (Stück)	<p>73,99 € -35,29 %</p> <p>47,88 €</p> <p>UVP 81,00 €</p>
169031		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN LET10 LED-Treiber 1400mA 19V ma x. Konstantstromquelle 169031</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • for 10 to 20W LEDS • SELV-äquivalent • eignet sich nur für den Innenbereich <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 220-240 VAC 50/60 Hz • Eingangsstrom: max.90mA • max. Ausgangsspannung ohne Last: max. 19VDC • Ausgangsstrom: 1400mA • überlastgeschützt • kurzschlussgeschützt • Ta: 50°C • Tc: 85°C • IP-Schutzart: 2 • Gewicht: 112g • Abmessungen: 132 x45 x 24mm 	1 (Stück)	<p>12,67 € -35,28 %</p> <p>8,20 €</p> <p>UVP 19,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
167336		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN LET08D LED-Treiber, Konstantstrom dimmbar 350mA 59V max. 167336</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> für 15 x 1W-LED SELV-äquivalent wird mit einem Phasenabschnittsdimmer verwendet eignet sich nur für den Innenbereich <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Eingangsspannung: 220bis 240 VAC 50/60 Hz Eingangsstrom: max. 150 mA max. Ausgangsspannung ohne Last: max. 59 VDC Ausgangsstrom: 350 mA überlastgeschützt kurzschlussgeschützt IP-Schutzart: 2 Gewicht: 135g Abmessungen: 140 x 45 x 27.5 mm Ta: 50 °C Tc: 80 °C 	1 (Stück)	<p>10,08 € -25 %</p> <p>7,56 €</p> <p>UVP 25,50 €</p>
166882		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN SOL21 Solarladegerät mit Wieder aufladbarer Lipo-Batterie 3600mAh</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> einfach zu installieren eignet sich für Camping oder überall wo es keine Steckdose gibt das ideale Ladegerät für iPhone, iPod, Handy, MP3, Mini Disc, GPS, usw. mit regelbarem Ausgang Aluminiumkoffer Lieferumfang: USB-Ladekabel Stecker: iPhone/iPad - Sony Ericsson - Sony PSP - Samsung - Nokia 2.0 - micro USB - mini USB - 5.5Vdc Ersatzstecker (nicht mitgeliefert): PLUGSPSET8 <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Solarzellenplatte: monokristallines Silicium 5.5V-0.66W Batterie: interne LiPo-Batterie, 3600mAh Ausgangsspannung: 5.0Vdc/1A - 5.0Vdc/2A -9.0Vdc/1A Ausgangsstrom: max 2A Eingangsspannung: 4.5-6.5Vdc max. Eingangsstrom: 1.2A Ladezeit: n35h über Sonnenenergie Autonomie: 5.0Vdc/1A: 200250min. 5.0Vdc/2A: 120160min. 9.0Vdc/1A: 120180min. Abmessungen: 115x65x12mm Gewicht: 110g (ohne Stecker oder Kabel) 	1 (Stück)	<p>20,44 € -25 %</p> <p>15,33 €</p> <p>UVP 36,95 €</p>
166847		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN Universal-Schaltnetzteil 15-24V DC 70W zusätzlich 5V USB-Ausgang</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 8 wechselbaren DC-Steckern für Notebooks und digitale elektronische Geräte stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch Stromverbrauch gemäß der EUP-Richtlinie USB-port 5V/500mA <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Eingang: 100-240Vac 50/60Hz 1.8A power: 70W 7 wählbare Ausgangsspannungen: 15 bis 24VDC Ausgang (max.): 15Vdc: 4A 16/18/19/20Vdc: 3.5A 22/24Vdc: 2.9A USB (5Vdc): 500mA Stecker: 5.5x2.1 - 6.5x4.3x1.4 - 4.8x1.7 - 5.5x2.5 - 6.3x3.0 - 5.5x1.7 - 4.0x1.7 - 3.5x1.35 Abmessungen: 115 x 58 x 38mm Gewicht: n450g 	1 (Stück)	<p>16,46 € -8,32 %</p> <p>15,09 €</p> <p>UVP 34,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
166842		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE24 Universal-Schaltnetzteil 15-20V DC 90W ultradünne Ausführung</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • mit 11 auswechselbaren Steckern • automatische Auswahl der Ausgangsspannung • das LED-Display zeigt die Spannung an • modernes und intelligentes Design • Überspannungsschutz /Überstromschutz • ständiger Kurzschluss-Schutz • Effizienz: 80% min. • Normen: UL, CS, TUV, CE-gemäß <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingang: 100-240V/2.0A 50/60Hz • output: 15V/16V/18.5V(18V)/19.5V(19V)/20V 90W MAX • Stecker: • 01 (0 - 5.62A): 6.5 x 4.4mm / 1.4mm • Fujitsu: 16V - 3.36A / 3.75A • Sony: 16V - 3.75A / 4A • 02 (0 - 4.74A): 6.5 x 4.4mm / 1.4mm • Fujitsu: 19V - 3.16A • Sony: 19.5V - 2.15A / 3A / 3.9A / 4.1A / 4.7A • Sony: 19V - 3.16A • 03 (0 - 6A): 6.3 x 3.0mm • Nec: 15V - 4A • Toshiba: 15V - 3A / 4A / 5A / 6A • 04 (0 - 5.62A): 5.5 x 2.5mm • IBM: 16V - 3.5A / 3.36A / 4.5A • 05 (0 - 4.9A): 5.5 x 2.5mm • Delta: 19V - 3.42A / 4.47A / 4.74A • HP / Compaq: 18.5V - 4.9A • HP / Compaq: 19V - 3.16A / 4.74A • Compaq: 19V - 3.16A / 3.42A / 4.8A / 4.9A • Nec / Dell: 19V - 3.16A • Fujitsu: 19V - 3.16A / 4.22A • Liteon / Toshiba: 19V - 3.16A / 3.42A / 3.95A / 4.74A • IBM: 19V - 4.2A • Acer / Asus: 19V - 3.42A / 4.74A • HP: 19V - 3.95A • Gateway: 19V - 3.16A / 3.68A / 4.74A • Lenovo: 19V - 3.16A / 3.42A • 06 (0 - 3.5A): 3-polig • Dell: 20V - 3.5A / 4.5A • 07 (0 - 4.74A): 5.5 x 1.7mm • Acer: 19V - 1.58A / 3.42A / 4.74A • Dell / HP: 19V - 1.58A • Liteon: 19V - 3.95A / 4.74A • 08 (0 - 4.74A): 4.8 x 1.7mm • HP / Compaq / LG: 18.5V - 3.5A • HP / Compaq / LG / Acer: 19V - 4.74A • Delta / Nec: 19V - 2.64A • Asus: 19V - 2.1A / 2.64A • Compaq: 18.5V - 2.7A / 3.8A / 4.9A • 09 (0 - 4.74A): 7.4 x 5.0mm • Dell: 19.5V - 2.64A / 3.34A / 4.62A • 10 (0 - 4.9A): 7.4 x 5.0mm • HP: 18.5V - 3.5A / 4.74A • HP / Compaq: 18.5V - 3.5A / 4.9A • 11 (0 - 4.74A): 5.5 x 2.1mm • Acer: 19V - 3.16A / 3.42A / 4.74A • Asus: 19V - 2.64A • Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C • Kabellänge: n120cm • Abmessungen: • Netzteil: 144.5 x 67.8 x 17.2mm • Stecker: 46 x 18 x 13mm • Eingangseigenschaften: • Spannung: 90 264Vac • Frequenz: 47 63Hz • Ausgangseigenschaften: • Kurzschluss-Schutz: ständig 	1 (Stück)	<p>50,19 € -35,29 %</p> <p>32,48 €</p> <p>UVP 64,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
166841		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE23 Universal-Schaltnetzteil 15-20V DC 70W ultradünne Ausführung</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 11 auswechselbaren Steckern automatische Auswahl der Ausgangsspannung das LED-Display zeigt die Spannung an modernes und intelligentes Design Überspannungsschutz/Überstromschutz Dauerkurzschlussfestigkeit hoher Wirkungsgrad: 85% typ. gemäß UL, CSA, TUV ideal als Ersatzsteckernetzgerät für tragbare Computer <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Eingang:100-240V/1.5A 50/60Hz Ausgang: 15V/16V/18.5V(18V)/19.5V(19V)/20V 70W MAX Stecker: 01 (0 - 4.375A): 6.5 x 4.4mm / 1.4mm Fujitsu: 16V - 3.36A / 3.75A Sony: 16V - 3.75A / 4A 02 (0 -3.68A): 6.5 x 4.4mm /1.4mm Fujitsu: 19V - 3.16A Sony: 19.5V - 2.15A / 3A / 3.9A Sony: 19V - 3.16A 03 (0 - 4.67A): 6.3 x 3.0mm Nec: 15V - 4A Toshiba: 15V - 3A / 4A / 5A 04 (0 - 4.38A): 5.5 x2.5mm IBM: 16V -3.5A / 3.36A / 4.5A 05 (0 -3.68A): 5.5 x2.5mm Delta: 19V - 3.42A / 4.47A / 4.74A HP / Compaq: 19V - 1.1A / 3.16A / 3.42A Nec / Fujitsu / Dell: 19V - 3.16A Liteon / Toshiba: 19V - 3.16A/ 3.42A /3.95A Acer / Asus: 19V - 3.42A HP: 19V - 3.95A Gateway: 19V - 3.16A / 3.68A Lenovo: 19V - 3.16A / 3.42A 06 (0 - 3.5A): 3-polig Dell: 20V - 3.5A 07 (0 - 3.68A): 5.5 x1.7mm Acer: 19V -1.58A / 3.42A Dell / HP: 19V - 1.58A 08 (0 - 3.68A): 4.8 x 1.7mm HP / Compaq / LG: 18.5V - 3.5A Delta / Nec: 19V - 2.64A Asus: 19V - 2.1A / 2.64A Compaq: 18.5V - 2.7A /3.8A 09 (0 - 3.6A): 7.4x 5.0mm Dell: 19.5V - 2.64A / 3.34A 10 (0 - 3.79A): 7.4 x 5.0mm HP: 18.5V - 3.5A 11 (0 - 3.68A): 5.5 x 2.1mm Acer: 19V - 3.42A / 3.16A Asus: 19V -2.64A Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C Kabellänge: \approx120cm Abmessungen: Netzteil: 128.2 x 64.3 x 17.2mm Stecker: 46 x 18 x 13mm Restwelligkeit: 1% Spannungsgenauigkeit: \approx2% Netzregulierung: \approx1% Eingangsmerkmale: Spannung: 90 264Vac Frequenz: 47 bis 63Hz Einschaltstrom: 50A max. @ 264Vac Eingangs-/Ausgangsisolierung:4242Vdc Leckstrom:0.25mA Ausgangsmerkmale: Kurzschlussfestigkeit: dauernd Betriebstemperatur: 0°C bis +40°C Stecker: 2.1x5.5mm Kabellänge: \approx190cm Abmessungen: 133 x 58 x 32mm 	1 (Stück)	<p>47,74€ -35,3 %</p> <p>30,89 €</p> <p>UVP 58,00 €</p>
166838		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PSSE1255 kompaktes Schaltstecke netzgerät 70W 12Vdc / 5,5A 166838</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz Kurzschluss- und Überlastschutz hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 12V Ausgangsstrom: 5.5A Lastabhängigkeit : \approx 5% Temperatur: -30°C bis +50°C Toleranz der Ausgangsspannung: \approx1% 	1 (Stück)	<p>23,80€ -25 %</p> <p>17,85 €</p> <p>UVP 42,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
145134		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE2410 Schaltnetzteil 24Vdc 1 120mA 27W 145134</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz • Kurzschluss- und Überlastschutz • hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung: 100 240VAC/50/60Hz • Leistung: 27W max. • Ausgangsspannung: 24VDC • max. Ausgangsströme: 1120mA • Stecker: 2.5mm, 3.5mm, 2.1x5.0mm, 2.5x5.5mm, 1.35x3.5mm, 1.7x4.0mm, 0.75x2.35mm • zusätzlicher Steckersatz: PLUGSPSET1 • Kabellänge: 1.7m • Stecker: 2.1 x 5.5mm • Abmessungen: - • Temperatur: -30°C bis +50°C • Toleranz der Ausgangsspannung: ±1% 	1 (Stück)	<p>41,26 € -8,35 %</p> <p>10,32 €</p> <p>UVP 22,50 €</p>
166405		<p>Abverkauf</p> <p>CAMELION LR6C/D Plus Alkali-Batterien AA / LR06 1,5V Display mit 20 x 12 St.</p> <p>Eigenschaften</p> <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nennspannung: 1.5V • typ. Kapazität: 2800mAh to 0.8V • IEC: LR6 • Format: AA • andere: AM3, Mignon, MN1500, E91, 4006 • Abmessungen: Ü14.1x50.2mm • Packung: 20 x 12 St. in Schrumpffolie 	1 (Stück)	<p>67,62 € -35,3 %</p> <p>43,75 €</p> <p>UVP 99,00 €</p>
163256		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB6A USB-Stromversorgungss tation/-ladegerät mit Reise Steckern</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • Station für Notstromversorgung: eingebaute Batterie für mobile Anwendung • Lieferung mit 4 Reise Steckern für Gebrauch in fast aller Welt • Tiefentladungsschutz • mitgelieferte Stecker: u. a. • CEE 7/16: Eurostecker (Europa außer Vereinigtes Königreich/Irland/Zypern/Malta) • NEMA 1-15: Nord- und Zentralamerika, Japan • AS 3112: Australien/Neuseeland/Tokelau-Inseln/PapuaNeuguinea/Fidschi/Argentinien/China • BS 1363: Vereinigtes Königreich/Irland/Zypern/Malta/Malaysia/Singapur/Hongkong/Saudi-Arabien <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung: AC100V240V,50/60Hz • Leistung: • AC-Stromversorgung: 5.0VDC / 1A • interne Batterie: 5.0VDC / 700mA • Abmessungen (ohne Stecker): 30 x 50 x 75mm • Gewicht (ohne Stecker): ±88g 	1 (Stück)	<p>14,93 € -24,98 %</p> <p>11,20 €</p> <p>UVP 26,95 €</p>
994578		<p>RESTPOSTEN LED Dynamotaschenlampe Farbe: blau</p> <p>Eigenschaften:</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marke: Ampercell • Dynamoleuchte Klick Klack • Batteriewechsel war gestern • Abmessungen: 11 x 6 x 3cm • RESTPOSTEN: Artikel sind mit einem Preisschild ausgezeichnet 	1 (Stück)	<p>0,80 €</p> <p>UVP 4,95 €</p>
994577		<p>RESTPOSTEN 3,5" Multi Frontpanel für PC 2x USB 3.0, eSATA, Audio, Cardreader</p> <p>Eigenschaften:</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marke: Sempre • sempre MP35-3 3,5 MultiFrontpanel • USB3.0 2x USB3.0 mit 19Pin USB3.0 DualPort direkt auf Mainboard • 1x eSTAT HD/AC97 Audio All in One Cardreader mit SDHC SDXC Unterstützung • RESTPOSTEN: Kartons sind mit einem Preisschild ausgezeichnet 	1 (Stück)	<p>8,00 €</p> <p>UVP 29,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
994576		Haken für SB-Ware passend für Tegometall Breite: 30mm Länge: 160mm gebraucht Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Die Haken stammen aus unserem Einzelhandelsgeschäft und sind gebraucht Doppelhaken, besonders stabile Ausführung Die Haken sind in einem tadellosen Zustand Welche Mengen wir aktuell am Lager haben wissen wir nicht genau, es ind mehrere Tausend und bei Bedarf zählen wir die gerne für Sie. 	1 (Stück)	0,09 €
994575		Haken für SB-Ware passend für Tegometall Breite: 30mm Länge: 200mm gebraucht Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Die Haken stammen aus unserem Einzelhandelsgeschäft und sind gebraucht Doppelhaken, besonders stabile Ausführung Die Haken sind in einem tadellosen Zustand Welche Mengen wir aktuell am Lager haben wissen wir nicht genau, es ind mehrere Tausend und bei Bedarf zählen wir die gerne für Sie. 	1 (Stück)	0,10 €
994574		Haken für SB-Ware passend für Tegometall Breite: 30mm Länge: 200mm gebraucht Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Die Haken stammen aus unserem Einzelhandelsgeschäft und sind gebraucht Die Haken sind in einem tadellosen Zustand Welche Mengen wir aktuell am Lager haben wissen wir nicht genau, es ind mehrere Tausend und bei Bedarf zählen wir die gerne für Sie. 	1 (Stück)	0,08 €
994573		Funkgong-Set Blitzlicht, 8 Melodien max. 200m * B-Ware Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Marke: Heidemann maximale Reichweite 200m 8 Melodien zur Auswahl (LAUT/LEISE schaltbar) Wandaufhängung optisches Rufsignal (Blitzlicht), umschaltbar auf nur Klingel / nur Blitz / Klingeln und Blitz wetterfester Sender IP44 mit Namensschild (Betrieb mit CR2032 3V Batterie, nicht enthalten) Empfängerbatterien, 2 x 1,5V LR14 (Baby), nicht im Lieferumfang enthalten 	1 (Stück)	9,95 € UVP 49,95 €
994572		LED-Nachtlicht mit 3 hellen LEDs Batteriebetrieb & PIR-Melder * B-Ware Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Marke: McShine Batteriebetrieben (3 x AA [Mignon] mit Bewegungsmelder, Batterien nicht im Lieferumfang enthalten) Modi: An, Aus oder Auto Erfassungsbereich 1-2m, 120° Abmessungen: 80 x 65 x 45 mm 	1 (Stück)	2,50 € UVP 9,90 €
994571		CABSTONE USB CAR Charger & Adapter Set Kfz-Ladeadapter 1200mA * B-Ware Eigenschaften: Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> Marke: CABSTONE im Lieferumfang enthalten sind 8 Adapter, Apple Dock Connector, Sony Fast-Port, LG, Samsung, Nokia 2,0mm, Nokia 3,5mm, Micro-USB, Mini-USB Betriebsspannung: 12 Vdc Leistung: 1.200mA oder 1,2A 	1 (Stück)	2,95 € UVP 15,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
163254		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE521 Schaltnetzteil 5Vdc 210 0mA 10W 163254</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz • Kurzschluss- und Überlastschutz • hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung: 100 240VAC/50/60Hz - 300 mA • Leistung: 10W max. • Ausgangsspannung: 5VDC • max. Ausgangsströme: 2100mA • Stecker: - • zusätzlicher Steckersatz: PLUGSPSET1 • Kabellänge: 1.7m • Stecker: 2.1 x 5.5mm • Abmessungen: 80 x 73 x 52mm • Temperatur: -30°C bis +50°C • Toleranz der Ausgangsspannung: ±1% 	1 (Stück)	<p>10,07 € -35,35 %</p> <p>6,51 €</p> <p>UVP 14,90 €</p>
701002		<p>Ansmann Microcontroller Schnell-Ladegerät ACS 410</p> <p>Ansmann Schnell-Ladegerät - Spannungsgradientenabschaltung - für NiCd und NiMH Akkupacks - 500mAh - 5000 mAh - Schnellladung 1 - 10 h - Entlademöglichkeit - Akkudetektkennung - Dreifache Sicherheit - Microcontrollergesteuerte Ladung - Impulserhaltungsladung</p>	1 (Stück)	<p>12,95 €</p> <p>UVP 29,95 €</p>
670192		<p>Abverkauf</p> <p>VS-ELECTRONIC 670192 LC-Power LC400TFX V 2.31 350W PC-Netzteil</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Leistung 500Watt • ATX-Version 2.4 • Anschlüsse <ul style="list-style-type: none"> • 1 x 20+4 Pin • 1 x 4+4 Pin • 4 x SATA • 3 x Molex • 1 x Floppy • Lüfter 120mm • PFC Aktiv PFC • 80PLUSD 	1 (Stück)	<p>21,42 €</p> <p>UVP 36,85 €</p>
642135		<p>Restposten</p> <p>Easy Start Hilft einer Schwachen Batterie in nur 5 Min</p> <p>Angeboten wird hier ein EASY-START Überbrückungskabel. Das besondere an diesem System ist die Tatsache, dass es von Zigarettenanzünder-steckdose zu Zigarettenanzündersteckdose geht. Ganz ohne schmutzige Hände und zum Teil lästiges Suchen der Batterie. Und das Ganze in nur 5 Minuten. Eingebauten Sicherheitsvorkehrungen, um beide Autos zu schützen. Funktioniert mit allen 12 Volt-Kfz. Kabellänge: ca. 5,5 m. Es handelt sich hierbei um Abverkaufsware aus unserem Ladengeschäft. Technisch und optisch einwandfrei Zustand, lediglich die Verpackung kann teilweise Beschädigungen aufweisen. Zum Teil ist die Ware mit Preisetiketten versehen. Sollte dennoch etwas nicht Ihren Vorstellungen entsprechen, haben Sie selbstverständlich auch hier die Möglichkeit der Rücksendung innerhalb von 14 Tagen nach Erhalt der Ware.</p>	1 (Stück)	<p>7,74 €</p> <p>UVP 5,99 €</p>
637005		<p>VS-ELECTRONIC 637005 Payton Mini Red Laser 100mW</p> <p>MiniLaser Payton Rot 100 mWatt</p>	1 (Stück)	<p>29,95 €</p> <p>UVP 79,95 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
618028		<p>Abverkauf</p> <p>CABSTONE Micro USB-Autoladegerät 2.100 mA geeignet für Android/Windows Geräte</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompatibel mit vielen gängigen Tablets/Smartphones von Samsung, HTC, Kindle, Sony, Windows, Huawei, usw. • bietet mit 2.100 mA ausreichend Leistung für Tablets • 10,5-18,0 V ermöglicht Einsatz im Auto • USB 2.0 für Hi-Speed Datenübertragungen bis 480 Mbit/s • 1,0 m Kabellänge für genügend Reichweite <p>Technische Daten</p> <p>Geräte-Anschlüsse</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingang, Typ: Zigarettenanzünder-Stecker • Eingang, Spannungsbereich: 11 - 16 (DC) V • Ausgang, Typ: USB 2.0-Buchse (Typ A) • Ausgang, Spannung: 5 V (DC) • Ausgang, max. Stromstärke: 2100 mA <p>Kabel</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kabeltyp: Rundkabel • Kabellänge: 1 m <p>Allgemein</p> <ul style="list-style-type: none"> • Farbe: Weiß • Kennzeichnungen: CE • Material Außenmantel: PVC 	1 (Stück)	9,54 € UVP 14,95 €
511122		<p>Restposten</p> <p>Universal Notebook Netzteil 12/24 V</p> <p>Universal-Notebooknetzteil 12/24 V -9-32V Eingangsspannung -Max 96W ausgang -Tiefentladeschutz</p>	1 (Stück)	9,43 € UVP 30,00 €
420181		<p>Restposten</p> <p>Batteriehalter 4x Mignon BC34</p> <p>Batteriehalter für 4 Mignonzellen</p>	1 (Stück)	0,28 € UVP 1,95 €
411220		<p>Batteriehalter 4x Micro</p> <p>Batteriehalter für 4 x micr</p>	1 (Stück)	0,30 € UVP 1,95 €
409006		<p>VELLEMAN SOL8 Mobiler Solargenerator im Kofferdesign 409006</p> <p>Leistungsfähige 13W-Solargeneratoren. Mit regelbarem Ständer.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • für: Caravan, Jacht, elektrische Handwerkzeuge, DC-Kühlschrank, Notebook, GPS-System • mit blinkender AnzeigefürLadevorgang • wasserfest • für 12V-Batterien • mit abnehmbaren Befestigungen für verschiedene Applikationen • optionales Steuergerät: SOL4UCN2 • die Solarzellenplatten können zusammengefalten werden und formen soeinenKoffer mit Magnetverschluss <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Typ: amorphes Silizium • Leistung: 13W max. • Betriebsspannung: 17,5V • Betriebsstrom: 750mA • Abmessungen: • entfaltet: 660 x 510x40mm • jede Platte: 440 x 290mm (2 St.) • Gewicht: 4.4kg 	1 (Stück)	74,70 € UVP 149,00 €
409001		<p>VELLEMAN SOL2 Solarzelle 0,5V/800mA 95x6 5mm gekapselt 409001</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Solarzellenplatte: polykristallin • Spannung: 0,5V • Strom: 800mA • Anschlüsse: Kabel • Abmessungen: 66 x 95 x 6mm • Material Solarzellenplatte: Polykristall 	1 (Stück)	4,87 € UVP 9,69 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
163248		<p>VELLEMAN PSSE0924 Stabilisiertes Schaltnetzteil - Ausgang: 9 bis 24Vdc 24W</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 7 wechselbaren DC-Steckern für Netbooks & digitale Elektronikgeräte stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz Kurzschluss- und Überlastschutz hohe Effizienz und niedriger Energieverbrauch Stromverbrauch gemäß der EUP-Richtlinie <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> Stromversorgung: 100-240VAC / 50/60Hz Strom: 24W 6 wählbare Ausgangsspannungen: 9 bis 24VDC max. Ausgangsströme: @ 9-12-15V 1.5A@10%, @ 18-20V 1.2A@10%, @ 24V 1A Stecker: siehe Infoblatt Abmessungen: 85 x 50.5 x 50.5 mm (HxBxT) Gewicht: 180g (H) 	1 (Stück)	<p>18,31 € -35,28 %</p> <p>11,85 €</p> <p>UVP 27,50 €</p>
404017		<p>VELLEMAN LABPS3030SM DC-Labornetzgerät 0 -30V/0-30A max. mit weißer LCD-Display</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> Schaltnetzteil LCD-Anzeige für Spannung und Strom Schutzmodus: Strombegrenzung Farbe: grau - dunkelgrau Ausgangsbuchsen: IEC1010 durch Sicherung geschützt Farbe: Weiß-Grau <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 0-30 V max. regelbar Ausgangsstrom: 0-30 A max. regelbar Restwelligkeit Spannung: 100 mV Abmessungen: 336 x 87 x 214 mm Gewicht: 2.8 kg Sicherung: T6 	1 (Stück)	<p>236,01 €</p> <p>UVP 429,00 €</p>
401158		<p>Restposten</p> <p>INLINE BlackFox Powerbomb 5000 white Powerbank slim silber 1400 mAh 401158</p> <p>Kapazität: 3000 mAh Ausgänge: 1x USB Ausgangsstrom max.: 1 A Farbe: Gewicht: 80 g Abmessungen B x H x T: 23 x 72 x 33 mm</p>	1 (Stück)	<p>11,03 €</p> <p>UVP 14,95 €</p>
401157		<p>Restposten</p> <p>APC BlackFox Powerbomb 5000 white Mobile Power Pack M3TM-EC 3000 mAh 401157</p> <p>Kapazität: 3000 mAh Ausgänge: 1x USB Ausgangsstrom max.: 1 A Farbe: Gewicht: 80 g Abmessungen B x H x T: 23 x 72 x 33 mm</p>	1 (Stück)	<p>13,48 €</p> <p>UVP 28,60 €</p>
401153		<p>PEREL AC38 Ladegerät für Blei-Akkus 6 + 12V 3,8A 401153</p> <p>Das AC38 ist ein 6 V / 12 V-Batterieladegerät, das sich zum Aufladen von LiFePO4- oder Blei-Säure-Akkus (Wet, MF, VRLA, AGM & GEL) von verschiedenen Fahrzeugen eignet. Das intelligente Design schützt das Gerät und den Akku vor Fehlschluss.</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> geschützt gegen: <ul style="list-style-type: none"> Kurzschluss Überlast falsche Polarität Verpolung Sicherheitstimer mit LED-Anzeige <p>Technische Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> Nenneneingangsspannung: 220-240 VAC 0.6 A Frequenz: 50 Hz Nennausgangsspannung: 3.8 A IP-Schutzart: IP65 Abmessungen: 211.3 x 84.4 x 49 mm Gewicht: 775 g Ladespannung: <ul style="list-style-type: none"> Blei-Säure-Akkus: 7.3 / 14.4 VDC kalt/AGM: 7.4 / 14.7 VDC LiFePO4: 12.8 V / 4 Zellen Ladestrom: 6 V / 12 V / LiFePO4 <ul style="list-style-type: none"> klein: 0.9 A normal: 3.8 A 	1 (Stück)	<p>20,36 €</p> <p>UVP 39,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
401145		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 1001-0005 Ladegerät Powerline 4 Pro 401145</p> <p>Der Alleskönner unter den Ladegeräten - auch für Smartphone und Handys.</p> <p>Das Powerline 4 Pro ist die perfekte Kombination aus universellem Ladegerät und Teststation. Umfangreiche und äußerst nützliche Funktionen werden Ansprüche professioneller Anwender im gewerblichen und privaten Bereich gerecht und das zu einem unschlagbaren Preis-Leistungs-Verhältnis.</p> <p>Für Micro AAA / Mignon AA Akkus sowie USB-Geräte</p> <p>Das intelligente Schnellladegerät ist für bis zu vier Akkus der Größen Mignon und/oder Micro geeignet und bietet dank einer zusätzlichen USB-Ladebuchse sogar die Möglichkeit, verschiedenste Applikationen wie Handy, Smartphone oder MP3-Player zu laden.</p> <p>Ideal abgestimmte Ladeprogramme und Ladeströme für jeden Akku</p> <p>Über die Ladeschachttasten können für jeden Akku individuelle Einstellungen vorgenommen werden, wodurch diese optimal gepflegt und unabhängig voneinander bis zur maximalen Kapazität geladen werden können. Es stehen vier Ladeprogramme zur Verfügung, mit denen die Akkus geladen, entladen, aufgefrischt (durch mehrmaliges Laden und Entladen) oder auf ihre Kapazität hin getestet werden können. Auf diese Weise lassen sich vorgeschädigte Akkus regenerieren und unbrauchbare Akkus einfach identifizieren und aussortieren.</p> <p>Multifunktionales, übersichtliches und beleuchtetes LCD Display</p> <p>Zeigt für jeden Ladeschacht separat das ausgewählte Ladeprogramm sowie die Zellspannung (in V), den Lade-/Entladestrom (in mA), die Kapazität (in mAh) und die abgelaufene Zeit (in hh:mm) an und bietet somit eine zuverlässige Kontrolle über alle Vorgänge. Außerdem wird darüber informiert, wenn eine nicht wieder aufladbare Batterie eingelegt wurde oder ein Akku defekt ist.</p> <p>Automatische Abschaltung</p> <p>Modernste mikroprozessorgesteuerte Ladetechnik mit mehrfachem Überladeschutz garantiert optimal geladene Akkus und ein schonendes Ladeverfahren.</p> <p>Schnellladung</p> <p>Der Ladestrom kann im Vorfeld manuell über die Funktionstasten ausgewählt und die eingelegten Rundzellen so mit bis zu 1800mA im Schnellladeverfahren geladen werden. Wird keine Einstellung vorgenommen, erfolgt die Ladung mit dem voreingestellten Ladestrom von 600mA.</p> <p>Einzelüberwachung</p> <p>Die Akkus können gemischt in einen beliebigen Ladeschacht eingelegt werden. Es ist keine Rücksicht auf Baugröße oder Kapazität vonnöten. Jede Zelle wird während des Ladevorgangs einzeln überwacht und individuell bis zur maximalen Kapazität geladen. Das Gerät ist weltweit (100-240V) und im Auto/ Wohnmobil über Zigarettenanzünder (12V) einsetzbar.</p>	1 (Stück)	29,67 € UVP 49,99 €
401144		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB33 Ladegerät mit zwei USB-Anschlüssen 3,4A max. 2,4A + 1A 401144</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> eignet sich für Handy, Smartphones, Smartlet, Mini-Tablet, iPhonesD, iPadD, iPadD mini, SamsungD Galaxy-Tablet, Tablet-PC, Medienplayer, Spielkonsolen, GPS, usw. doppelter USB-Ausgang kurzschlussgeschützt Überstromschutz <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 5 VDC Ausgangsstrom: 3,4 A max. (2,4 A + 1,0 A) Ausgangsleistung: 17 W max. Leerlaufverbrauch: >= 0,75 W Anschluss: USB-Buchse Stromversorgung: 100-240 V~, 50/60 Hz, 430 mA max. Abmessungen: 67 x 43 x 66 mm (+ Stecker) Gewicht: 95 g Farbe: weiß / grau 	1 (Stück)	4,92 € UVP 14,90 €
401142		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSEUSB31 Ladegerät mit USB-Anschluss 5V 1A 401142</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> eignet sich für Handy, Smartphones, Smartlet, Mini-Tablet, iPhonesD, iPadD, iPadD mini, SamsungD Galaxy-Tablet, Tablet-PC, Medienplayer, Spielkonsolen, GPS, usw. kurzschlussgeschützt Überstromschutz <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 5 VDC Ausgangsstrom: 1 A Ausgangsleistung: 5 W max. Leerlaufverbrauch: >= 0,1 W Anschluss: USB-Buchse Stromversorgung: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 150 mA max. Abmessungen: 41 x 32 x 60 mm (+ Stecker) Gewicht: 39 g Farbe: weiß / grau 	1 (Stück)	2,08 € UVP 5,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
401140		<p>Abverkauf</p> <p>VS-ELECTRONIC 401140 2-in-1 Micro-USB La deset</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> per Micro-USB Anschluss für viele Smartphones geeignet 1,0 A für schnelles Laden direkt an der Steckdose oder am PC mit 100 bis 240 V auch im Ausland einsetzbar <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Anschlüsse <ul style="list-style-type: none"> Anschluss, Typ USB 2.0-Stecker (Typ A) Anschluss 2, Typ USB 2.0 Micro-Stecker (Typ B) Geräte-Anschlüsse <ul style="list-style-type: none"> Eingang, Typ Eurostecker (Typ C, CEE 7/16) Ausgang, Typ USB 2.0-Buchse (Typ A) Ausgang, Spannung 5 V (DC) Ausgang, max. Stromstärke 1000 mA Kabel <ul style="list-style-type: none"> Kabeltyp: Rundkabel Kabellänge: 1 m Allgemein <ul style="list-style-type: none"> Farbe Weiß Kennzeichnungen CE, WEEE Besonderheit charge controller, slim size micro-USB Breite 36 mm Höhe 50 mm Tiefe 14,3 mm Gewicht 34 g 	1 (Stück)	4,18 € UVP 14,95 €
401136		<p>Abverkauf</p> <p>TRADE4LESS 55160 Kfz-Ladegerät für 6V + 12V Batterien 401136</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> der Automatic Smart Battery Charger von Eaxus für alle 6V und 12V Blei- und Gel-Batterien das zuverlässige Autobatterie Ladegerät von Eaxus ist gegen Kurzschluss und Überlastung geschützt Schutz auch bei Verpolung, dem fehlerhaften Anlegen der kunststoffummantelten Sicherheitsklemmen entleerte Batterien werden mit der Eaxus-Impulsladung wiederbelebt übersichtliches Anzeige-Cockpit am Autobatterie Ladegerät LED-Leuchte für den Ladezustand separate LED-Leuchte für das erfolgreiche Aufladen der Auto- oder Motorradbatterie der intelligente Charger von Eaxus ermittelt automatisch die erforderliche Spannung (6V und 12V) das Eaxus Ladegerät kann im 2 Ampere- oder im 4 Ampere-Modus betrieben werden leichtes, kompaktes und intelligentes Gerät, das einfach und sicher zu bedienen ist hochwertige Verarbeitung Sicherheitsstecker <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Eingangsspannung: 105-125VAC oder 200-260VAC, 50/60 HZ Ausgangsspannung: 6V&12V (vollautomatisch) Arbeitsleistung: >75% Ladespannung: 14,4V/0,25V (bei 12V Batterien), 7,2V/0,20V (bei 6V Batterien) Ladestrom: 4A/10% oder 2A/0,3A oder 1A/0,3A Drainstrom: < 5mA Umgebungstemperatur: -10°C bis +40°C Batterietypen: 6V und 12V Bleibatterien (WET, MF, AGM und GEL) Gehäuseschutzart: IP65 (Staub- und Spritzwasserschutz) Schallpegel: < 50dB (getestet in einem Abstand von 50cm) 	1 (Stück)	19,91 € UVP 34,99 €
401133		<p>Restposten</p> <p>VS-ELECTRONIC 401133 Powerbank Powerbomb 5000 white</p> <p>Beschreibung: Dieser externe Akkupack unterstützt Sie mit 5000mAh bei Ihren Aktivitäten. Ganz egal ob beruflich oder privat, mit diesem externen Akkupack haben Sie ausreichend Energie dabei Ihr Smartphone, Navigiergerät, MP3 Player, Tablet oder auch die portable Spielkonsole zu betreiben. Dazu stecken Sie einfach das Ladekabel Ihres entsprechenden Gerätes an die USB Buchse der Powerbomb. Und sollte der interne Akku der PowerBomb einmal leer sein, können Sie diesen ganz bequem an jeder USB-Buchse, egal ob PC, Notebook oder USB-Steckdosenadapter, aufladen. Sehr flexibel im Einsatz durch zwei USB-Buchsen und zusätzliche Adapter.</p> <p>Highlights:</p> <ul style="list-style-type: none"> hohe Kapazität mit 5000mAh 2x USB-Ausgang ansprechendes Design 2A hohe Ausgangsleistung! Hohe Sicherheit durch Überladeschutz, Entladeschutz und Kurzschlussabsicherung fünfstufige LED-Akkuladezustandsanzeige <p>Technische Details:</p> <ul style="list-style-type: none"> Batterie-Typ: Aufladbarer Li-Ion Akku Kapazität: 5000mAh Eingangsleistung: 5V 1000mA Ausgang: 2x 5V 1000mA oder 1x 5V 2000mA Maße: 8,5cmx8,5cmx1,6cm Gewicht: 145g <p>Lieferumfang</p> <ul style="list-style-type: none"> Powerbomb 5000 Adapter: (30pin-Apple-Dock, Micro-USB, Mini-USB, Samsung Galaxy Tab) - USB Spiralkabel für Geräteanschluss Bedienungsanleitung Deutsch/Englisch 	1 (Stück)	11,03 € UVP 26,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
160587		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN Kfz-Ladegerät - Micro-USB 5Vdc Eingang 12-24 V - für alle Handys</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompatibel mit allen europäischen, amerikanischen und japanischen Wagen • Micro-USB-Ausgang • Stromversorgungs-LED, Sicherung und Überlastschutz <p>Spezifikationen</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 12-24VDC • Ausgangsspannung: 5VDC • Ausgangsstrom: 500mA max. • Abmessungen: 75 x 20 x 20mm • Kabellänge: 180cm • Sicherung: 250V/1A (FF1N) 	1 (Stück)	<p>1,90 € -24,74 %</p> <p>1,43 €</p> <p>UVP 3,49 €</p>
401081		<p>VELLEMAN VLE2 Schnellladegerät für NIMH USB Ausgang für 2 oder 4 AA/AAA Akkus</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ladegerät für NiMH-Batterien (nickel metal hydride) mit 5VDC USB-Ausgang • lädt 2 oder 4 AA- oder AAANI-MH-Batterien gleichzeitig • LED-Ladeanzeige • Verpolungsschutz • mikroprozessorgesteuert • mit negativer 'Delta-V'-Abschaltfunktion • Sicherheitstimer beugt Überlastung vor • Akku-Defekt-Anzeige <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 100-240VAC / 50-60Hz • Ausgang: • AA: 600mA Ladestrom • AAA: 350mA Ladestrom • USB: 5VDC - 500mA • Anzahl Kanäle: 2 (getrennt) • Sicherheitstimer :8Std. • Abmessungen: 109 x 69 x 47,5mm • Gewicht: n100g 	1 (Stück)	<p>9,93 €</p> <p>UVP 21,90 €</p>
401079		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5207463 Akku-Ladegerät Powerline 5 Zero Watt für AA, AAA, D, 9V-Block</p> <p>Beschreibung:</p> <p>Intelligentes Ladegerät mit LC-Display und ZeroWatt-Technologie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kein Stromverbrauch im Standby-Betrieb • Sichere automatische Netztrennung nach erfolgter Ladung • Ladegerät für 1-4 NiMH / NiCdAkkus der Größen Micro AAA, Mignon AA, Baby C, Mono D sowie ein 9V Block • Microcontrollergesteuerte Aufladung und Überwachung des Ladestandes von Rundzellen • Zeitgesteuerte Aufladung für den 9VBlock • Einzelschachtüberwachung • Anzeige des Akku-Status per LED und LCD (bei Rundzellenladung) pro Ladeschacht • Verpolungsschutz • Überladeschutz • Impulserhaltungsladung für mindestens 1 Stunde vor der automatischen Netztrennung • Akku-Defekt-/Alkaline-Erkennung bei Rundzellen • Weitbereichseingang 100-240V AC für weltweiten Einsatz • Ladeströme: Micro AAA 500mA / Mignon AA, Baby C, Mono D 1000mA / 9V Block E 15mA 	1 (Stück)	<p>37,17 €</p> <p>UVP 64,99 €</p>
401070		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5317263 Ladegerät PhotoCam IV in kl.4x maxE+ für 2 od. 4 NiMH/NiCd Akkus</p> <p>Beschreibung:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ladegerät für 2 oder 4 NiMH/NiCd Akkus der gr°Ee AA oder AAA • Mit beleuchtetem Display • Ladestatus Anzeige • 100-240 Volt • Ladeströme: AA 500mAh, AAA 500mAh • Ladegerät wird inkl. 4x AA 2500mAh maxE+ NiMH Akkus geliefert 	1 (Stück)	<p>18,27 €</p> <p>UVP 34,90 €</p>

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
401047		<p>Abverkauf</p> <p>ANSMANN 5007093 PHOTO CAM III Power-Set 4x 2850mAh inkl. 4x NiMH-Akkus 2850mAh</p> <p>Beschreibung: Ladegeräte-Set bestehend aus microcontrollergesteuertem Steckerladegerät für 2-4 NiMH-/NiCd-Akkus und 4 Mignon AA NiMH-Akkus mit 2850 mAh.</p> <p>Microcontrollergesteuerte Ladung garantiert beste Ladeergebnisse unabhängig von Kapazität, Ladezustand und Zellentyp</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schnellladung • Verpolschutz • Ladeanzeige • Automatische Umschaltung auf Impuls-Erhaltungsladung verhindert die Entladung der Akkus nachLadeende <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230VAC/50Hz • Ladestrom: <ul style="list-style-type: none"> -Micro AAA: 500mA -Mignon AA: 500mA • Abmessungen: 120x68x81mm • Gewicht: 320g 	1 (Stück)	14,77 € UVP 24,99 €
401046		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN VL1212 Ladegerät für Blei-Akkus 12Vdc/1,25A 401046</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • komplettes Ladeprogramm mit 4 Schritten • Qualifizierung: gewährleistet Sicherheit, indem der Batteriezustand vor dem Ladevorgang geprüft wird • max. Ladekapazität: Batterie wird bis zu80%aufgeladen • Absorptionsladen: lädt die Batterie ganz auf • Erhaltungsladen: hält die völlig aufgeladene Batterie bei geeigneter Betriebsspannung instand • schaltet automatisch von Laden auf Erhaltungsladen um • : perfektfürene breite Auswahl von Bleiakkus • : flooded • : abgedichtet • : wartungsfrei • VRLA • Gel • AGM • : Temperaturkompensation gewährleistet optimale Ladespannung sogar bei extremenWetterbedingungen • :Verpolschutz • : funkenfrei • : pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: 12V / 1.25A max. • Gewicht: 1kg • Abmessungen: 93 x 82 x105mm • LängeAusgangskabel: 190cm 	1 (Stück)	28,72 € UVP 79,00 €
401045		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN VL0612 Ladegerät für Blei-Akkus 6Vdc/1,25A 401045</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • komplettes Ladeprogramm mit 4 Schritten • Qualifizierung: gewährleistet Sicherheit, indem der Batteriezustand vor dem Ladevorgang geprüft wird • max. Ladekapazität: Batterie wird bis zu80%aufgeladen • Absorptionsladen: lädt die Batterie ganz auf • Erhaltungsladen: hält die völlig aufgeladene Batterie bei geeigneter Betriebsspannung instand • schaltet automatisch von Laden auf Erhaltungsladen um • : perfektfürene breite Auswahl von Bleiakkus • : flooded • : abgedichtet • : wartungsfrei • VRLA • Gel • AGM • : Temperaturkompensation gewährleistet optimale Ladespannung sogar bei extremenWetterbedingungen • :Verpolschutz • : funkenfrei • : pulverbeschichtetes Aluminiumgehäuse <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: max. 6V / 1.25A • Gewicht: 1kg • Abmessungen: 93 x 82 x105mm • Länge Ausgangskabel:190cm 	1 (Stück)	18,40 € UVP 44,95 €
400473		<p>Abverkauf</p> <p>VS-ELECTRONIC 400473 Spannungswandler 10 5-115VAC=>210-230VAC 150W</p>	1 (Stück)	32,97 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400472		Abverkauf VS-ELECTRONIC 400472 Spannungswandler 10 5-115VAC=>210-230VAC 450W 0	1 (Stück)	57,71 €
400471		Abverkauf VS-ELECTRONIC 400471 Spannungswandler 10 5-115VAC=>210-230VAC 850W 0	1 (Stück)	98,96 €
400470		VELLEMAN LABPS3005DN Programmierbares Labornetzgerät 0-30V 5A LED-Doppelanzeige Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • LED-Display für Spannung und Strom • Schutzmodus: Strombegrenzung • Farbe: weiß-grau • nur für die Anwendung im Innenbereich geeignet • Verschmutzungsgrad II • Verbindung: PC-Fernsteuerung über USB • Lieferung mit Software V 1.05 für: WindowsD XP, Vista, W7, W8, W8.1, W10 (32 bits + 64 bits) • durch Sicherung geschützt Technische Daten <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230 VAC 50 Hz 1.5 A 345W pf: 0.8 • Ausgangsspannung: 0-30 VDC max. einstellbar • Ausgangsstrom: 0-5 A max. regelbar • Restwelligkeit: => 1 mV • Ripplestrom: 3 mA • Sicherung: 2 A / 250 V • max. relative Feuchte: > 80 % • Höhe: max. 2000 m • Betriebstemperatur: 0 °C - 40 °C • Abmessungen: 115 x 190 x 240 mm • Gewicht: 5.3 kg 	1 (Stück)	89,16 € UVP 159,00 €
160586		Restposten VELLEMAN CARSUSB3 Kfz-Ladegerät Mini-USB 160586 Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • kompatibel mit allen europäischen, amerikanischen und japanischen Wagen • Mini-USB-Ausgang • Stromversorgungs-LED und Sicherung Spezifikationen <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 12-24VDC • Ausgangsspannung: 5VDC • Ausgangsstrom: 500mA max. • Abmessungen: 75 x 20 x 20mm • Kabellänge: 180cm • Sicherung: 250V/1A (FF1N) 	1 (Stück)	1,39 € -8,63 % 1,27 € UVP 2,59 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400461		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN LRS-75-12TE Schaltnetzteil 12Vd c/75W Industrieausführung 400461</p> <p>Eigenschaften</p> <ul style="list-style-type: none"> • AC-Universaleingang / Vollbereich • widersteht 5 Sekunden lang Eingangsspannungsstößen von 300 VAC • Leerlaufverbrauch > 0.2 W • kompakt und niedriges 1U-Profil • Einsatztemperaturbereich bis $s\ 70\ ^\circ\text{C}$ • die Kühlung erfolgt durch freie Luftzirkulation • Funktionsfähigkeit bei Höhen von bis zu 5000 m • vibrationsfest bis 5 G • hoher Wirkungsgrad, langlebig und hohe Zuverlässigkeit • geschützt gegen: Kurzschluss / Überlast / Überspannung • vom Hersteller geprüft unter Volllast • LED-Betriebsstatusanzeige • Kunststoffabdeckung für Lüsterklemme mitgeliefert: TBC-05 • nur für professionellen Gebrauch • Diese Vorrichtung muss vom Fachmann installiert werden. <p>Technische Daten</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: <ul style="list-style-type: none"> • DC-Spannung: 12 V • Nennstrom: 6 A • Strombereich: 0 - 6 A • Nennleistung: 72 W • Restwelligkeit (max.): 120 mVp-p • Spannungseinstellbereich: 10,2 - 13,8 V • Spannungstoleranz: $\bar{n}\ 1,0\ \%$ • Netzregelung: $\bar{n}\ 0,5\ \%$ • Lastregelung: $\bar{n}\ 0,5\ \%$ • Anlauf-, Anstiegszeit: <ul style="list-style-type: none"> • 500 ms, 30 ms / 230 VAC • 500 ms, 30 ms / 115 VAC bei Volllast • Haltezeit (typ.): <ul style="list-style-type: none"> • 60 ms / 230 VAC • 12 ms / 115 VAC bei Volllast • Eingang: <ul style="list-style-type: none"> • Spannungsbereich: <ul style="list-style-type: none"> • 85 - 264 VAC • 120-373 VDC • widersteht 5 Sekunden lang Eingangsspannungsstößen von 300 VAC • Frequenzbereich: 47 - 63 Hz • Wirkungsgrad (typ.): 89 % • AC - Strom (typ.): <ul style="list-style-type: none"> • 1,4 A / 115 VAC • 0,85 A / 230 VAC • Einschaltstrom (typ.): Kaltstart 50 A / 230 VAC • Leckstrom: > 0,75 mA / 240 VAC • Schutz: <ul style="list-style-type: none"> • Überlast: <ul style="list-style-type: none"> • 110 - 150 % Nennausgangsleistung • Schutztyp: Hiccup-Modus: das Netzgerät schaltet ab und startet neu, wenn der Fehler beseitigt ist • Überspannung: <ul style="list-style-type: none"> • 13,8 - 16,2 V • Schutztyp: Hiccup-Modus: das Netzgerät schaltet ab und startet neu, wenn der Fehler beseitigt ist 	1 (Stück)	12,05 € UVP 32,50 €
400452		<p>Abverkauf</p> <p>LENOVO 158752 AC Adapter TP 65W (slim tip) 400452</p>	1 (Stück)	20,28 €
400451		<p>Restposten</p> <p>MEAN WELL LRS-150F-24TE Industrie Schalt netzteil 24V DC 6,5A im Gitterrahmen</p>	1 (Stück)	23,80 € UVP 45,50 €
400443		<p>VELLEMAN LABPS5005 DC-Labornetzgerät 0-5 0V/0-5A 400443</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LED-Anzeige für Spannung und Strom • Schutzmodus: Strombegrenzung • Farbe: weiß-grau • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Farbe: Weiß-Grau <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230 VAC 50 Hz 11A 2100W pf: 0,63 • Ausgangsspannung: 0-50 VDC max. regelbar • Ausgangsstrom: 0-5 A max. regelbar • Restwelligkeit Spannung: $\bar{=}/< 1,5\ \text{mV}$ • Abmessungen: 265 x 140 x 360 mm • Gewicht: 17 kg • Sicherung: F5 	1 (Stück)	134,74 € UVP 269,00 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400435		VELLEMAN LABPS3003SM DC-Labornetzgerät 0 -30V/0-3A 400435 Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • Schaltnetzteil • LCD-Anzeige von Spannung und Strom • Schutzmodus: Strombegrenzung • Farbe: grau - dunkelgrau • Sicherheitsbuchsen • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Farbe: Weiß-Grau Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230 VAC 50 Hz 11A 2100W pf: 0,63 • Ausgangsspannung: 0-30 VDC max. regelbar • Ausgangsstrom: 0-3 A max. regelbar • Restwelligkeit Spannung: 200 mVp-p • Abmessungen: 85 x 160 x 205 mm • Gewicht: 1,334 kg • Sicherung: T3.15 	1 (Stück)	48,19 € UVP 99,00 €
400432		VELLEMAN LABPS3010 DC-Labornetzgerät 0-3 0V/0-10A mit 2 LED-Displays 400432 Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • LED-Anzeige für Spannung und Strom • Schutzmodus: Strombegrenzung • Farbe: weiß-grau • Sicherheitsbuchsen • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Farbe: Weiß-Grau Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230 VAC 50 Hz • Ausgangsspannung: 0-30 VDC max. regelbar • Ausgangsstrom: 0-10 A max. regelbar • Restwelligkeit Spannung: \approx 1,5 mV • Abmessungen: 265 x 140 x 360 mm • Gewicht: 12,4 kg • Sicherung: F5 	1 (Stück)	130,22 € UVP 239,00 €
400428		VELLEMAN LABPS1503 DC-Labornetzgerät 0-1 5Vdc / 0-3A max mit 2 LCD-Displays Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • LCD-Anzeige von Spannung und Strom • Schutzmodus: Strombegrenzung • Farbe: weiß-grau • Sicherheitsbuchsen • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Farbe: Weiß-Grau Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230 VAC 50 Hz • Ausgangsspannung: 0-15 VDC max. regelbar • Ausgangsstrom: 0-3 A max. regelbar • Restwelligkeit Spannung: 1 mV • Abmessungen: 95 x 150 x 240 mm • Gewicht: 2,958 kg • Sicherung: F1 Der Artikel ist nicht lieferbar in: Frankreich	1 (Stück)	39,70 € UVP 79,00 €
400425		Abverkauf VS-ELECTRONIC Steckernetzgerät 9Vdc 1000 mA 2,1 x 5,5 x 11mm center negativ Beschreibung: <ul style="list-style-type: none"> • Ausgang: Standard Plug 2,1mm x 5,5mm x 11mm • Ausgangsspannung: 9VDC • Strom: 1A • Leistung: 9W • Zulassungen: CE, TÜV GS, UL, CCC, PSE, KC • Maße (mm x mm x mm): 63,6 x 29,5 x 45,6 • Gewicht: 90g • Eingangsspannung: 90-264VAC 	1 (Stück)	9,06 € UVP 19,95 €
400424		Restposten VELLEMAN PSSEUSB14B kompaktes Ladegerät mit USB-Anschluss 3,1A (2,1 + 1A) 400424 Eigenschaften <ul style="list-style-type: none"> • sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet • eignet sich für Handy, Smartphones, Smartlet, Mini-Tablet, iPhonesD, iPadD, iPad mini, SamsungD Galaxy-Tablet, Tablet-PC, Medienplayer, Spielkonsolen, GPS, usw. • doppelter USB-Ausgang • kurzschlussgeschützt Technische Daten <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 5 VDC • Ausgangsstrom: 3,1 A max. (2,1 A + 1,0 A) • Leistung: 15,5 W max. • Anschluss: USB-Buchse • Stromversorgung: 100 - 240 VAC, 50/60 Hz • Abmessungen: 91 x 38 x 20 mm (+ Stecker) • Gewicht: 52 g 	1 (Stück)	5,98 € UVP 14,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400421		<p>Restposten</p> <p>MEAN WELL DR-30-12 Hutschienen-Netzteil 30W 12V 2A 400421</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> AC-Universaleingang / Vollbereich geschützt gegen: Kurzschluss / Überlast / Überspannung Kühlung: über freie Luftkonvektion für Hutschiene TS-35/7.5 oder 15 Isolierungsklasse II LED-Betriebsanzeige 100% getestet unter Volllast FÜR PROFESSIONELLEN GEBRAUCH Lassen Sie das Gerät von einem Fachmann installieren <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgang: <ul style="list-style-type: none"> DC-Spannung: 12V Nennstrom: 2A Strombereich: 0 ~ 2A Restwelligkeit (max.): 120mVp-p Spannungseinstellbereich: 10.8 ~ 13.2V Toleranz: \pm1.0% Linearität: \pm1.0% Lastregelung: \pm1.0% Einrichtezeit, Anstiegszeit: 100 ms, 30 ms / 230 VAC 100 ms, 30 ms / 115 VAC bei Volllast Haltezeit (typ.): 100 ms / 230 VAC 21 ms / 115 VAC bei Volllast Eingang: <ul style="list-style-type: none"> Spannungsbereich: 85-264 VAC, 120-370 VDC Frequenzbereich: 47-63 Hz Wirkungsgrad (typ.): 81 % AC-Strom (typ.): 0.88 A / 115 VAC 0.48 A / 230 VAC Einschaltstrom (typ.): Kaltstart 15 A / 115 VAC 30 A / 230 VAC Schutz: <ul style="list-style-type: none"> Überlast: <ul style="list-style-type: none"> 105-160 % Nennausgangsleistung Schutztyp: Konstantstrombegrenzung, automatische Systemwiederherstellung Überspannung: <ul style="list-style-type: none"> 13.8-16.2 V Schutztyp: Ausgangsspannung wird abgeschlossen, automatische Systemwiederherstellung Umgebung: <ul style="list-style-type: none"> Betriebstemperatur: -20 bis +60 °C Betriebsfeuchtigkeit : 20-90 % RH nicht kondensierend Lagertemperatur: von -40 bis +85 °C, 10-95 % RH Temperaturkoeffizient: \pm 0.03%/°C (0 - 50°C) Vibration: 10-500 Hz, 2G 10 Min./1 Zyklus, Periode für 60 Min. An den 3 Achsen entlang (X, Y, Z) Sicherheit & EMC: : <ul style="list-style-type: none"> Sicherheitsstandard: erfüllt die Normen UL60950-1, TUV EN60950-1, EN50178 Isolationsspannung: Eingang - Ausgang: 3 kVAC Isolationswiderstand: Eingang - Ausgang: > 100 Mohm / 500 VDC / 25 °C / 70 % RH EMC-Emission: erfüllt die Normen EN55011, EN55022 (CISPR22) Class B, EN61000-3-2,-3 EMC-Immunität: erfüllt die Normen EN61000-4-2, 3, 4, 5, 6, 8, 11, EN55024, EN61000-6-2, EN61204-3, Ebene: Schwerindustrie, Kriterium A andere: <ul style="list-style-type: none"> MTBF: min. 441,500 h, MIL-HDBK-217F (25 °C) Abmessungen (L x B x H): 78 x 93 x 56 mm für professionellen Gebrauch This device must be installed by a qualified person 	1 (Stück)	14,23 € UVP 25,50 €
160219		<p>VS-ELECTRONIC 160219 Gehäuse ITX Cube IT X E-D3 alu USB 3.0 ohne Netzteil schwarz</p> <p>ITX-gehäuse Cube ITX E-D3 Alu schwarz ohne Netzteil Anschlüsse : 1*USB 3.0, 1*USB 2.0, HD Audio</p>	1 (Stück)	29,95 € -33,39 % 19,95 € UVP 49,95 €
400317		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER Universal-Steckerschaltnetzteil 2,5A 3-7Vdc stabilisiert 2,5A</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 6 wechselbaren Steckern <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Spannungsversorgung: 110 240VAC 50/60Hz Stromversorgung: 13VA Ausgangsspannungen: 3VDC 2A, 4.5 / 5VDC 2.5A, 6 / 6.5VDC 2A, 7VDC 1.9A Ausgangsstrom: 1900mA (stabilisiert), 2.5A max. Stecker (6St.): 5.5 x \bar{U}2.5, 5.5 x \bar{U}2.1, 4.75 x \bar{U}1.70, 4.00 x \bar{U}1.70, 3.50 x \bar{U}1.40, 2.35 x \bar{U}0.70 Abmessungen: 80 x 45 x 25mm Gewicht: 200g 	1 (Stück)	10,70 € UVP 25,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400312		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSMV24 Schaltnetzteil mit 8 Ausgängen 9,5 bis 19,5Vdc + 5V USB 70W</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 8 verschiedenen DC-Steckern für das Stromkabel automatische Auswahl der Ausgangsspannung gemäß dem verwendeten Stecker 5V/1A USB-Ausgang Lieferung mit Kabel von USB-aufMini-USB-Stecker für Notebooks & digitale elektronische Geräte stabilisierter Ausgang, geringe Schwankungen und wenig Störungen Anzeige der Ausgangsspannung im 3-stelligen LED-Display abhängig vomverwendetenStecker Kurzschluss- und Überlastschutz niedriger Stromverbrauch und hohe Effizienz <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stromversorgung: 100 240VAC 4763Hz Leistung: 70W Wirkungsgrad: >=83% Verbrauch bei Nulllast: <1.5W Abmessungen: 110 x 48 x 21mm Länge USB-Kabel: 1m Stecker, Spannungen und Abmessungen: siehe Infoblatt Ersatzstecker: PLUGSPSET6 zusätzlicheStecker:PLUGSPSET7 Gewicht: n415g 	1 (Stück)	15,97 € UVP 38,95 €
400308		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE10 Schaltnetzteil mit 7 Ausgängen 3 bis 12Vdc 1000mA 12W 400308</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 7 wechselbaren DC-Steckern stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz Kurzschluss- und Überlastschutz hohe Effizienz und niedrigerEnergieverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stromversorgung: 100 240VAC/5060Hz Strom: 12W max. 7 wählbare Ausgangsspannungen: 3 bis 12VDC max. Ausgangsströme: 1000mA Stecker: 2.5mm, 3.5mm,2.1x5.0mm, 2.5x5.5mm, 1.35x3.5mm, 1.7x4.0mm, 0.75x2.35mm zusätzlicher Steckersatz: PLUGSPSET1 Kabellänge: 1.7m Abmessungen: 	1 (Stück)	5,82 € UVP 12,90 €
400307		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSSE5 Schaltnetzteil mit 7 Ausgängen 5 bis 12Vdc 600mA 7W 400307</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> mit 7 wechselbaren DC-Steckern stabilisierter Ausgang, niedrige Restwelligkeit und wenig Interferenz Kurzschluss- und Überlastschutz hohe Effizienz und niedrigerEnergieverbrauch <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Stromversorgung: 100 240VAC/5060Hz Strom: 7W max. 7 wählbare Ausgangsspannungen: 3 bis 12VDC max. Ausgangsströme: 600mA Stecker: 2.5mm, 3.5mm,2.1x5.0mm, 2.5x5.5mm, 1.35x3.5mm,1.7x4.0mm, 0.75x2.35mm zusätzlicher Steckersatz: PLUGSPSET1 Kabellänge: 1.7m Abmessungen: 	1 (Stück)	7,23 € UVP 10,90 €
400282		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PSSUSB4 USB Steckernetzgerät 23 0VAC/1x USB 5Vdc 1000mA PSSUSB4 400282</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> sehr kompakt sehr niedriger Stromverbrauch wenn nicht belastet (0.13W @ 220V) eignet sich für Mobiltelefone, Medienspieler, Spielkonsolen, GPS, usw. kurzschlussgeschützt <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> Ausgangsspannung: 5VDC Ausgangsstrom: 1A Leistung: 5W Restwelligkeit : < 0.5V Verbrauch bei Nulllast: 0.13W @ 230V Anschlüsse: USB-Buchse, Kabel (1m) mit 8verschiedenenSteckern (mitgeliefert) Stromversorgung: 100 - 240VAC, 50/60Hz Abmessungen: 56 x 50 x 30mm 	1 (Stück)	6,90 € -24,93 % 5,18 € UVP 12,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400275		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER Auto Spannungswandler 15-24Vdc 5A +USB 12Vdc Bordspannungsst. B-Ware</p> <p>Mit dem Kfz-Spannungsadapter können Sie elektronische Geräte im Auto betreiben. Verfügt über Stecker, die auf fast alle Geräte passen. Anschluss über die Zigarettenanzünderbuchse (mit negativer Masse). Benutzen Sie Ihre favorisierten Elektronikgeräte in Ihrem Wagen. Verbinden Sie dieses Gerät mit dem Zigarettenanzünderstecker des Autos (mit negativer Masse).</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • für Notebooks und digitale Elektronikgeräte • Lieferung mit 17 Steckern • USB-Ausgang und USB-Kabel • auswählbare Ausgangsspannung • durch Sicherung geschützt • thermische Absicherung, überlastgeschützt • Lieferung in Blister • Anzeige: Versorgungs-LED <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 12-16VDC • Ausgangsspannungen: 15 - 16 - 18 - 19 - 20 - 22 - 24VDC • Strom: • 15-16V: 5A • 18-19-20V: 4.5A • 22V: 4A • 24V: 3.5A • 5V(USB): 2A • Leistung: max. 100W • Sicherung: 6FF12N (12A) • Stecker: • A: 2.1/5.5 x 12mm • B: 2.5/5.5 x 12mm • C: 1.7/4.75 x 9.5mm • D: 3.0/6.3 x 14mm • E: 4.4/6.5 x 14mm (Pin 1.4mm) • F: Dellplugg • G: 3.4/5.0 x 11.5mm (Pin 1.0mm) • H: 1.9/5.5 x 12.3mm • K: 5.1/7.4 x 12mm • USB-Stecker: 7 austauschbare Stecker • iPodD (iPodD is a trademark of Apple Computer, Inc) • die meisten Modelle von NokiaD, Sony EricssonD, SamsungD, MotorolaD • die meisten Navigationssysteme • mit kompatibelem 5V/2A-Stecker: tragbare Spielkonsolen, digitale Geräte, MP3, MP4, PDA 	1 (Stück)	16,17 € UVP 38,95 €
400252		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PSSMV16 Universal-Schaltnetzteil 15-24Vdc 3,8A 20 Ausgangsspannungen</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lieferung mit 20 Widerständen für regelbare Spannungen zwischen 5V und 24V • Lieferung mit 4 austauschbaren Eingangssteckern für eine universelle Anwendung • Lieferung mit 7 Ausgangssteckern <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsleistung: 100-240VAC 50/60HZ - 700mA • max. Stromverbrauch: 3.8A • Ausgangsstecker (7 St.): 2.5mm, 3.5mm, 5.0x2.1mm, 5.5x2.5mm, 3.5x1.35mm, 4.0x1.7mm, 2.35x0.75mm • Ausgangsleistung: • 5V: 3.8A • 6V: 3.7A • 7V: 3.6A • 8V: 3.5A • 9V: 3.4A • 10V: 3.3A • 11V: 3.2A • 12V: 3.0A • 13V: 2.7A • 14V: 2.5A • 15V: 2.4A • 16V: 2.2A • 17V: 2.1A • 18V: 2.0A • 19V: 1.9A • 20V: 1.8A • 21V: 1.7A • 22V: 1.6A • 23V: 1.6A • 24V: 1.5A • Abmessungen: 130 x 70 x 40mm • Gewicht: 330g 	1 (Stück)	17,87 € UVP 35,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400250		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER USB Schaltnetzteil 5V/750mA sta b. Prim: 110-240VAC/Sek. 5Vdc USB</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Universaleingang, stabilisiert, steckerfertig, AC/DC-Netzgerät • mit Typ A USB-Stecker für Geräte, die über USB mit Strom versorgt werden wie z.B. digitale Musikplayer, Zubehör und Neuheiten • ideal zum Aufladen von USB-Zubehör wenn kein Computer vorhanden ist • hohe Effizienz <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Versorgungsspannung: 110 240VAC • Leistung: 3,75W • Ausgangsspannung: 5VDC • Ausgangsstrom: 750mA (regulated) • Anschluss: USB - Typ A • Abmessungen: 70 x 30 x 40mm / Kabellänge 1m • Gewicht: 80g 	1 (Stück)	2,97 € UVP 11,90 €
400232		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PSS1215 Stecker-Schaltnetzteil 12Vdc/1,5A 400232</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kurzschluss- und überlastgeschützt • erhältlich als 5, 9, 12 und 15 VDC-Version • Lieferung mit Satz von 8 Steckern <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 12VDC • Ausgangsstrom: 1,5A • Leistung: 18W max. • Stromversorgung: 100 240VAC/50 60Hz • Kabellänge: 1,2m • Abmessungen: 59,3 x 30,7 x 75,6mm 	1 (Stück)	7,24 € UVP 20,90 €
400198		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PS2410AC Tischnetzgerät 24VAC 1 000mA Festspannung 400198</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spannung: 24Vac • max. Strom: 1000mA • Abmessungen: 84 x 110 x 68mm • Eingang: 230Vac / 50Hz • thermische Absicherung • Ausgang: nicht-stabilisiert • kurzschlussgeschützt • Stecker: 5,5 / 2,1mm • Kabel: 1,85m 	1 (Stück)	10,85 € UVP 20,50 €
156251		<p>Abverkauf</p> <p>LOGILINK PA0038 3-Fach Zigarettenanzünder Verteiler 12/24V 156251</p> <p>Beschreibung: Der 3-fach Verteiler für Zigarettenanzünder mit 12/24V von LogiLink erweitert den Zigarettenanzünder um drei Ports. Der Verteiler passt in den genormten Anschluss des Zigarettenanzünders im Auto oder LKW. Zur Sicherheit verfügt der Verteiler über einen eingebauten Überspannungsschutz.</p>	1 (Stück)	4,48 € -26,56 % 3,29 € UVP 6,59 €
400189		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PS0520 Tischnetzgerät 5Vdc 2000 mA Festspannung 400189</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromversorgung: 5Vdc • max. Strom: 2000mA • Abmessungen: 80 x 110 x 67mm • Abb. : 2 • Eingang: 230Vac / 50Hz • thermische Absicherung • nicht-stabilisiert • DC-Stecker: 2,1 x 5,5mm • Kabel: 1,85m 	1 (Stück)	6,15 € UVP 14,95 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400155		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PS3003L Labornetzgerät 0-18V/18 -36V 5A/3,5A regelbar 400155</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LCD-Anzeige für Spannung und Strom • Sicherungsmodus: Strombegrenzung, Kurzschluss • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Gehäuse: ausPlastik • Farbe:Weiß-Grau <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 0-18V regelbar / 18-36V regelbar • Ausgangsstrom: 5A regelbar / 3.5A regelbar • Restwelligkeit: 1mV • Abmessungen: 260 x 200 x 125mm • Gewicht:5.7kg 	1 (Stück)	95,17 € UVP 186,95 €
400134		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PI300024 Auto Spannungswandler 3000W 24Vdc auf 230VAC 400134</p> <p>Anwendungen : Fernseh- und Videogeräte, Beleuchtung, Heizgeräte, usw.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompakte Abmessungen • sinusähnliche Welle • Ausgang istkurzschlussgeschützt • Lo-Bat-Anzeige • Auto-Power-Öffbei Lo-Bat-Anzeige • thermische Absicherung + Überlastschutz • kindersicher <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 24Vdc(20-30V) • Steckdose: Schutzkontakt (deutsches System) • Sicherung: 12 xAFU15 • Ausgangsspannung: 230Vac • Nennleistung: 3000W • Abmessungen: 503 x 220 x 165mm • Gewicht: 10kg 	1 (Stück)	350,42 € UVP 841,95 €
400101		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PSS1839 Schaltnetzteil 18Vdc/3, 9A für Notebooks 400101</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dauerkurzschlussfestigkeit • hoher Wirkungsgrad: 85% typ. • gemäß UL, CSA, TUV • ideal als Ersatzsteckernetzgerät für tragbare Computer <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 18V • Ausgangsstrom: 3,9A • Lastabhängigkeit: \pm 2% • Restwelligkeit: 1% • Spannungsgenauigkeit: \pm 2% • Netzregulierung: \pm 1% • Eingangsmerkmale: • Spannung: 90264Vac • Frequenz: 47 bis 63Hz • Einschaltstrom: 50A max. @ 264Vac • Eingangs-/Ausgangsisolierung: 4242Vdc • Leckstrom: 0.25mA • Ausgangsmerkmale: • Kurzschlussfestigkeit: dauernd • Betriebstemperatur:0°Cbis +40°C • Stecker: 2.1x5.5mm • Kabellänge: \approx 190cm • Abmessungen: 133 x 58 x 32mm 	1 (Stück)	27,17 € UVP 65,95 €
400068		<p>Restposten</p> <p>VELLEMAN PSC1309E GSM-Steckernetzgerät 1 2V 900mA 400068</p> <p>230VAC -> 13.8VDC Jetzt können Sie jedes Gerät mit Zigarettenanzünderstecker überall im Haus betreiben!</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • nur für 12V-Geräte, negative Masse • thermische Absicherung <p>TechnischeDaten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 230Vac • Ausgangsspannung: 12-13.8Vdc • Strom: 900mA max • Abmessungen: 107 x 59 x 85mm • Gewicht: 490g 	1 (Stück)	5,38 € UVP 14,50 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
400014		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PS3003 Labornetzgerät 0-30V/0-3 A 400014</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • LCD-Anzeige für Spannung und Strom • Feinreglung von Spannung und Strom • Sicherungsmodus: Strombegrenzung • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Gehäuse: aus Plastik • Farbe: Weiß-Grau <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 0-30V regelbar • Ausgangsstrom: 0-3A regelbar • Restwelligkeit: 1mV • Abmessungen: 130 x 215 x 150mm • Gewicht: 4.9kg 	1 (Stück)	53,10 € UVP 130,95 €
400008		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER PS1306C Netzgerät PS 1306C 13,8 V 6/7A mit Bordspannungssteckdose 400008</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schutz: kurzschlussgeschützt • mit Kfz-Zigarettenanzundersteckerausgang • durch Sicherung geschützt • Gehäuse: aus Metall • Farbe: weiß-grau <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 13.8V fest • Ausgangsstrom: 6A (7A-Spitze) • Restwelligkeit: 100mV • Abmessungen: 175 x 125 x 170mm • Gewicht: 2.7kg 	1 (Stück)	29,21 € UVP 75,00 €
400003		<p>HQ-POWER PSDC10 Spannungswandler 24Vdc=> 12Vdc max. 10A 400003</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompaktes Design für Verwendung im Auto <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 24Vdc • Ausgangsspannung: 12Vdc • max. Strom: 10A • Bananenstecker • geschützt durch Sicherung • Abmessungen: 160 x 60 x 180mm 	1 (Stück)	24,47 € UVP 62,00 €
365154		<p>Restposten</p> <p>HQ-POWER Auto Spannungswandler 300W soft -start 24Vdc auf 230VAC max. 300W</p> <p>Anwendungen : Fernseh- und Videogeräte, Beleuchtung, Heizgeräte, usw.</p> <p>Eigenschaften:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kompakte Abmessungen • sinusähnliche Welle • Ausgang ist kurzschlussgeschützt • Lo-Bat-Anzeige • Auto-Power-Off bei Lo-Bat-Anzeige • thermische Absicherung + Überlastschutz • kindersicher <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Eingangsspannung: 24Vdc(20-30V) • Stromverbrauch: 400mA • Steckdose: Schutzkontakt (deutsches System) • Sicherung: 1 x AFU20 • Ausgangsspannung: 230Vac • Nennleistung: 300W • Abmessungen: 190 x 92 x 58mm • Gewicht: 1.0kg 	1 (Stück)	44,42 € UVP 79,90 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
271131		Reise-Ladegerät GLOBAL für iPod Reise-Ladegerät für iPod	1 (Stück)	7,95 € -62,89 % 2,95 € UVP 14,95 €
156250		Abverkauf LOGILINK PA0032 USB Universal Netzteil 1 2-24 Volt 2100 mA, 2-fach 156250 Beschreibung: Universal KFZ und LKW Ladeadapter von LogiLink zum laden und betreiben von bis zu zwei Geräten mit USB kompatibler Spannungsversorgung. Der Adapter passt in den genormten Anschluss des Zigarettenanzünders im Auto oder LKW. Über die eingebaute LED kann die Ladefunktion kontrolliert werden. Zur Sicherheit verfügt der Adapter über einen eingebauten Überspannungsschutz.	1 (Stück)	4,71 € -26,54 % 3,46 € UVP 6,89 €
244058		Abverkauf VS-ELECTRONIC 244058 Batterie Lithium 3V BR 2/3A Beschreibung: <ul style="list-style-type: none">• Zellengröße: 2/3 A• System: Lithium• Spannung: 3,0 Volt• mAh: 1200 mAh• Zellentyp: Industrie• Höhe: 33,5 mm• Durchmesser: 17 mm• Gewicht: 13,5 g	1 (Stück)	4,34 € -35,25 % 2,81 € UVP 5,69 €
244057		Abverkauf VS-ELECTRONIC 244057 Batterie FDK Lithium 3V CR17450SE Beschreibung: <ul style="list-style-type: none">• Zellengröße: A• System: Lithium• Spannung: 3,0 Volt• mAh: 2500 mAh• Zellentyp: Industrie• Höhe: 45 mm• Durchmesser: 17 mm• gewicht: 22 g	1 (Stück)	10,61 € -35,34 % 6,86 € UVP 13,95 €
244056		Abverkauf FUJITSU 141995 LR03 Alkaline Universal Power 1,5V Blister mit 8 Stück 244056 Beschreibung: <ul style="list-style-type: none">• Zellengröße: AAA (Micro)• System: AlMn• Spannung: 1,5 Volt• Höhe/l: 44,5 / 10,5 mm• Inhalt: 8 Stück	1 (Blisß)	1,61 € -35,4 % 1,04 € UVP 2,95 €
244053		Abverkauf DURACELL 101788 Photobatterie CR1/3N325 Lithium 3V 160mAh 244053 0	1 (Stück)	3,40 € -35,29 % 2,20 € UVP 4,95 €
244052		Abverkauf Renata Lithium Knopfzelle CR2325 0	1 (Stück)	1,14 € -35,09 % 0,74 € UVP 1,50 €

Art.-Nr.	Bild	Beschreibung	ME(ab)	Preis (Menge)
244051		Abverkauf RENATA 133967 Lithium Knopfzelle CR1225 244051 0	1 (Stück)	1,61 € -35,4 % 1,04 €
244050		Abverkauf PANASONIC 101626 Lithium Knopfzelle BR23 25 3V 165mAh 244050 0	1 (Stück)	1,65 € -35,76 % 1,06 €
244046		Abverkauf PANASONIC 101633 Lithium-Knopfzelle CR23 54 3V 560mAh 244046 0	1 (Stück)	1,66 € -34,94 % 1,08 €
244045		Abverkauf PANASONIC 101629 Lithium-Knopfzelle CR23 30 3V 265mAh 244045 0	1 (Stück)	1,03 € -34,95 % 0,67 €
244023		Labornetzgerät PS12015 Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • LED-Display für Spannung • Schutz: Strombegrenzung • Ausgangsbuchsen: IEC1010 • durch Sicherung geschützt • Gehäuse: aus Plastik • Farbe: Weiß-Grau Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Ausgangsspannung: 1.2-12V regelbar • Ausgangsstrom: 1.5A max. • Restwelligkeit: 2.0mV(rms) • Abmessungen: 195 x 110 x 79mm • Gewicht: 2kg 	1 (Stück)	44,20 € -37,83 % 27,48 € UVP 69,95 €
148030		Restposten VELLEMAN SOL19 Solarladegerät mit wieder aufladbarer LiPo-Batterie 3,7V/2800mAh Solarladegerät im Taschenformat. Kann auch als Notstromversorgung dienen. Eigenschaften: <ul style="list-style-type: none"> • einfach zu installieren • eignet sich für Camping oder überall wo es keine Steckdose gibt • das ideale Ladegerät für Handy, MP3, Mini Disc, GPS, usw. • Lieferumfang: • USB-Ladekabel • Stecker: Nokia 2.0 / Micro USB Typ B / Buchse USB Typ A / Stecker USB Typ A / Mini USB Typ B (Motorola V3) Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • Solarzellenplatte: monokristallines Silicium • Batterie: interne LiPo-Batterie, 2800mAh/3.7V • Ausgangsspannung: 5VDC \pm0.2V • Ausgangsstrom: max 600mA • Eingangsspannung: 5.0-5.5VDC • max. Eingangsstrom: 800mA • Ladezeit: • volles Sonnenlicht: 2835 Std. • USB: 5.5 Std. • Autonomie: \approx 2.8 Std. (entladen @ 600mA) • Abmessungen: 129 x 70 x 16.5mm • Gewicht: 123g (ohne Stecker oder Kabel) 	1 (Stück)	30,35 € -25,01 % 22,76 € UVP 54,95 €
139491		Silberoxid 4SR44 6.2V Technische Daten: <ul style="list-style-type: none"> • typ. Kapazität: 160mAh • Nennspannung: 6.2V • IEC: 4SR44 • Abmessungen: \dot{U}13.0 x 25.0mm • Batterien pro Blister: 1 	1 (Stück)	3,72 € -33,33 % 2,48 € UVP 7,90 €