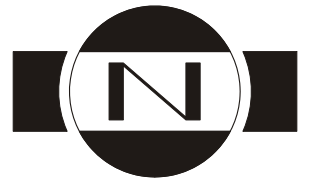


Jumbo KFZ Batterie Ladegeräte mit Starthilfe

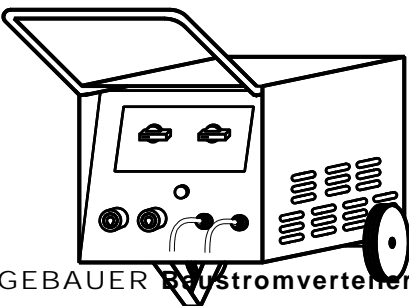


NEUGEBAUER

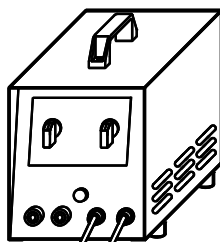
Typ	Batterie spannung	Lade-strom effektiv	Starthilfe effektiv	Batterie-Leistung	Lade-kabel	An-schluss-wert	Leistung Laden / Starthilfe	Maße Bx H xT	Ge-wicht	Preis + ges. MwSt
Jumbo 30	12	8, 16	30	40-160	52/2,5	230	0,2/0,4	14x 23x 11	5	122,-
Jumbo 40	6/12	2, 4, 8, 16	40	10-160	2/2,5	230	0,2/0,5	11x 17x 22	5	140,-
Jumbo 60, 2G *	12	10, 20	60	40-200	2/6	230	0,3/0,8	11x 17x 22	6	202,-
Jumbo 60 12/24, 2G *	12/24	10-20 / 5-10	60 / 30	40-200	2/6	230	0,3/0,8	11x 17x 22	6	231,-
Jumbo 112	12	2, 8, 15, 25	100	10-250	2/6	230	0,3/1	29x 24x 20	9	239,-
Jumbo 112 6/12	6/12	2, 8, 15, 25	100	10-250	2/6	230	0,3/1	29x 24x 20	9	257,-
Jumbo 124	12/24	2, 8, 15, 25	100	10-250	2/6	230	0,6/2	29x 24x 20	12	311,-
Jumbo 212	12	2, 8, 15, 30	200	10-250	2/6	230	0,36/2	29x 24x 20	9	331,-
Jumbo 224	12/24	2, 8, 15, 30	200	10-250	2/6	230	0,75/4	29x 24x 20	12	421,-
Jumbo 312	12	2, 8, 16, 30	300 Schnellstart	10-300	3/16	230	0,4/3	18x 28x 33	14	552,-
Jumbo 324	12/24	2, 8, 16, 30	300 Schnellstart	10-300	3/16	230	0,8/6	18x 28x 33	19	616,-
Jumbo 384	12/24	2 bis 40	380A	20-300	3/16	230	1/4	18x 28x 33	20	668,-
Jumbo 400	12/24	6 bis 40, 6 Stufen	400 Stufe 7	30-400	3/25	230	1,2/8	21x 30x 45	25	927,-
Jumbo 500	12/24	6 bis 50 7 Stufen	500 Stufe 7/ Fernst.	30-500	4/35	230	1,4/10	21x 30x 45	28	1.159,-
Jumbo 800	12/24	6 bis 100 9 Stufen	800 Stufe 9/ Fernst.	30-800	4/50	400	2/20	50x 92x 45	68	2.157,-
Schweisskabel 16mm ² Schweisskabel 25mm ² Schweisskabel 35mm ² Schweisskabel 50mm ² Schweisskabel 70mm ² Schweisskabel 95mm ²	3,75 €/m 5,80 €/m 7,90 €/m 11,10 €/m 15,65 €/m 21,10 €/m									
Alle Preise incl. Kupfer, ohne gesl. MwSt										
Ladezangen rot/ schwarz										
60A isol., verz. Stahl	1,40	2x 3,5m	25mm ²	mit Kunststoffzange	200	35,-				
100A isol., verz. Stahl	4,20	2x 4 m	35mm ²	isolierte, verzinkte Stahlzange	300	76,-				
300A isol., verz. Stahl	6,75	2x 4 m	35mm ²	isolierte, verzinkte Stahlzange	300	93,-				
600A isol., MS-Eins.	15,55	2x 4 m	50mm ²	isolierte Stahl-MS-Zange	600	123,-				
1000A isol., Voll-MS	41,00	2x 5 m	50mm ²	isolierte Stahl-MS-Zange	600	152,-				
		2x 5 m	70mm ²	isolierte Vollmessingzange	1000	172,-				
		Starthilfekabel auf Anfrage auch mit geköpften Zangen		Zangen		288,-				
Starthilfekabel aus Feinadriger Kupferlitze										

Lichtbogen Schweisstransformatoren

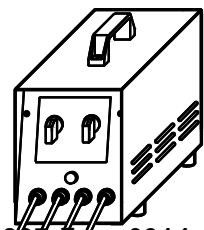
Typ	Lei- stung	Ein- gang	Schweis- strom	Schweis- span- nung	Zünd- span- nung	ED / Hand- schweis- betrieb	Schweis- stufen	Elek- troden	Schweis- kabel	Haus- sicher- träge	Maße Bx H xT	Ge- wicht	Preis
	kVA	V AC	A	V AC	V AC	% / %	Anzahl	Ø	m+m /mm ²	A	cm	kg	€
151 LK	4 7	230 400	45-100 80-150	22-24 13-26	max 42 max. 50	100 / 20 35 / 10	6	2 - 2,5 2,5 - 3,25	2 + 3 / 16 fest	16	20x 30x 40	24	424,-
200 S	4 8	230 400	30-100 80-200	21-23 24-28	42 42	60 / 20 35 / 10	6	1,5 - 2,5 2,5 - 4	3 + 4 / 16 fest	16	25x 30x 40	30	502,-
200 S STR	Daten wie bei 200 S, jedoch mit Einschaltstrombegrenzer und steckbaren Schweißkabel												
203 LK	4	230	30-100	21-23	42	60 / 20	6	1,5 - 2,5	3 + 4 / 25 steckbar	16	25x 30x 40	34	590,-
250 S	4 9	230 400	30-130 70-250	21-24 23-30	42 42	100 / 50 100 / 25	9	1,5 - 3,25 2,5 - 4	4 + 6 / 35 steckbar	16	32x 38x 50 mit Räder	52	886,-
250 LK	4 10	230 400	30-130 70-250	21-24 23-30	42 50	100 / 35 100 / 20	9	1,5 - 3,25 2,5 - 5	4 + 6 / 35 steckbar	16	32x 38x 50 mit Räder	52	903,-
250 LK60	4 10	230 400	30-130 70-250	22-26 24-32	50 60	100 / 35 100 / 20	9	1,5 - 3,25 2,5 - 5	4 + 6 / 35 steckbar	16	32x 38x 50 mit Räder	52	895,-
350 LK	4 14	230 400	45-130 130-250	21-24 24-35	55 55	100 / 60 100 / 35	9	2 - 3,25 2,5 - 6	4 + 6 / 50 steckbar	16	32x 38x 50 mit Räder	70	1.981,-
Ventilator	für 200 S bis 203 LK für 250 S bis 350 LK												53,- 106,-
2 Jahre Garantie													
Automatischer thermischer Überlastschutz													
reine Kupferwicklungen													
Gleichbleibende Zündspannung auf verschiedenen Stufen ab 200 S													
Geräte entsprechen dem Maschinenschutzgesetz													
Geräte nach VDE 0543 und TÜV geprüft													
Handlich und überall einsetzbar – ohne Schutzgas und somit auch wind-unabhängig													
Typenverwendung und Beschreibung													
200 S	Der Sicherheitsschweisstransformator arbeitet mit einer Sicherheitskleinspannung von 42V und ist somit für Kessel-, Gerüstschweißarbeiten und für normale Schweißarbeiten ausgelegt												
250 S	Wie 200 S, jedoch mit steckbaren Schweißkabel sowie Einschaltstrombegrenzer (für B, C Automaten geeignet) und ist somit besonders als Montagegerät zu empfehlen												
200 S STR	Schweisstransformator für Standardschweißarbeiten mit einer Zündspannung von 50V bei 400V Netzspannung												
203 LK	Gerät mit erhötter Zündspannung von 60V bei 400V. Besonders für kalkbasierte Elektroden geeignet (Baggerzähne aufschweißen) und allen anderen elektrischen Schweißarbeiten; (für Schweißgleichrichter geeignet).												
250 LK60	Alle Schweißgeräte ab 200 S können zur Erhöhung der Schweißleistung mit einem zusätzlichen Kühllüfter nachgerüstet werden.												
300 LK60													



250S -
300 LK



200S -
303 LK



151 LK