












Umzugkartons

<div><div><div><div><div>Test fakta Testsieger</div><div>INDEPENDENT LABORATORY TESTS</div></div></div><div><div>Rusta Pro</div></div></div><div><div><div><div>Test fakta Verified Quality</div><div>INDEPENDENT LABORATORY TESTS</div></div></div><div><div>Jula Pro</div></div></div><div><div><div><div>Hornbach Proffs Extra</div></div></div><div><div><div><div>Bauhaus Flytteeske Original</div></div></div><div><div><div><div>Dollarstore Proffsens</div></div></div><div><div><div><div>Jem&amp;Fix Senior 7 mm</div></div></div><div><div><div><div>Biltema Ekstra sterk</div></div></div><div><div><div><div>Clas Ohlson Large</div></div></div><div><div><div><div>Shurgard Large</div></div></div><div><div><div><div>ÖoB Large, extra kraftig</div></div></div><div><div><div><div>Byggmax Flyttekasse</div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div></div>												
Ungefäher Preis pro Stück	€	4,50	3,90	2,25	3,90	4,00	3,30	4,70	3,40	4,90	3,90	2,90
Kundenkontakt		rusta.com/de-de	jula.no	hornbach.se	bauhaus.no	dollarstore.se	jemfix.com	biltema.no	clasohlson.com/no	shurgard.com/de	oob.se	byggmax.se
PRODUKTINFORMATION												
Empfohlenes maximales Tragegewicht	kg	50	80	40	Keine Info	40	Keine Info	80	30	Keine Info	40	Keine Info
Dicke des Kartons	mm	6,40	6,45	6,25	6,60	6,20	6,00	6,00	4,00	4,00	5,00	4,00
Anzahl der Wellpappschichten		5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	3
Ladevolumen	liter	75	71	79	73	69	79	80	85	65	83	76
AUSGEWÄHLTE MESSWERTE UND ERGEBNISSE DES LABORTESTS												
Stapelfestigkeit – trockener Karton	kg	406	355	365	328	290	380	280	227	236	288	199
Stapelfestigkeit – feuchter Karton	kg	329	264	250	232	207	258	245	137	152	226	109
Schäden nach Stapeltest		Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt und an einer Seite beschädigt	Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt und leicht beschädigt	Verformt und an mehreren Stellen beschädigt	Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt, aber nicht beschädigt	Verformt und an mehreren Stellen beschädigt	Verformt und an mehreren Stellen beschädigt
Trage- und Hebekomfort		Sehr gut	Gut	Scharfe Kanten schneiden in die Hände	Scharfe Kanten schneiden in die Hände	Ziemlich gut	Scharfe Kanten schneiden in die Hände	Ziemlich gut	Scharfe Kanten schneiden in die Hände	Scharfe Kanten schneiden in die Hände	Scharfe Kanten schneiden in die Hände. Instabil und klapprig.	Scharfe Kanten schneiden in die Hände. Instabil und klapprig.
Öffnen und Schliessen des neuen Kartons		Einfach	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich	Schwierig und etwas umständlich
TESTERGEBNISSE SKALA 1 BIS 10, WOBEI 10 DAS BESTE IST (GEWICHTUNG IN DER GESAMTBEWERTUNG IN KLAMMERN)												
Stapelfestigkeit	50%	9,3	7,4	8,0	7,5	6,9	7,5	5,9	5,6	5,8	5,7	3,6
Öffnen und Schließen des Kartons	20%	10,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0	6,0
Trage- und Hebekomfort	20%	10,0	8,0	5,0	5,0	6,0	4,0	6,0	5,0	2,0	2,0	4,0
Haltbarkeit der Laschen	10%	8,0	6,5	8,5	7,5	7,5	7,0	8,0	8,0	8,5	7,0	8,5
GESAMTBEWERTUNG		9,5	7,1	7,0	6,7	6,6	6,5	6,2	5,8	5,4	5,2	4,7
Kommentar		Testsieger	Ziemlich stabil und angenehm zu tragen, aber schwer zu öffnen und zu schließen. Geringere Haltbarkeit der Laschen.	Stabil, aber unbequem zu tragen und schwer zu öffnen und zu schließen.	Ziemlich stabil, aber unbequem zu tragen und schwer zu öffnen und zu schließen.	Ziemlich stabil und relativ angenehm zu tragen, aber schwer zu öffnen und zu schließen.	Ziemlich stabil, aber sehr unbequem zu tragen und schwer zu öffnen und zu schließen.	Weniger stabil und schwer zu öffnen und zu schließen.	Weniger stabil und unbequem zu tragen, schwer zu öffnen und zu schließen. Größtes Ladevolumen.	Weniger stabil und die Griffe schneiden in die Hände. Kleinstes Ladevolumen.	Weniger stabil und die Griffe schneiden in die Hände. Großes Ladevolumen.	Instabil und klapprig. Geringe Belastbarkeit und sehr unangenehm zu tragen.