

Mischpakete Februar 2018

Februar		GROSSE Gelegenheit zum KLEINEN Preis		Bestell- nummer	Mischpreis EURO inkl. MwSt.	Bestell- menge
Editionnova - TB Mängel und Reste		Krimis, Thriller, Liebesromane bunt gemischt ca. 33 verschiedene Titel in VE 100 (Sonderproduktionen/Lizenzausgaben diverser Verlage)		S-0219	1,00	
Verlagspakete <small>(von einem Verlag)</small>		Sortierung ab 100 Exemplare gemischt bzw. angegebene VE		Bestell- nummer	Mischpreis EURO inkl. MwSt.	Bestell- menge
Beck - TB Mängel <i>vorübergehend wieder lieferbar</i>	VE 100	Beck'sche Reihe, Mängel, ca. 50 versch. Titel		S-0032	2,00	
DuMont - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0040	2,00	
		Mischpreis			1,50	
Fischer - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0015	1,90	
		UNI-Sortierung			1,60	
		Standardsortierung			1,30	
KiWi - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0020	1,90	
		Mischpreis			1,30	
Knaur - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0005	2,00	
		Mischpreis			1,50	
LYX - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0088	2,00	
		Mischpreis			1,50	
Mira - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0140	2,00	
		Mischpreis			1,50	
Rowohlt - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0022	1,90	
		UNI-Sortierung			1,60	
		Standardsortierung			1,30	
Rowohlt - <u>PAPERBACK</u> Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0225	2,20	
		Mischpreis			1,75	
Suhrkamp/Insel - TB Mängel	VE 100	Preis für Selbstkommissionierer (Hallenkunden)		S-0027	1,80	
		Mischpreis			1,50	

M = Mängelexemplar R = Restexemplar
 TB = Taschenbuch HC = Hardcover PB = Paperback
 Einzeltitel nur zum Einzeltitelpreis
 Lieferung solange der Vorrat reicht
 Aufgrund hoher Nachfrage teilweise längere Lieferzeiten
 Preise Stand 1. Februar 2018
 Diese Liste ersetzt alle älteren Preislisten und
 ist gültig bis zum 28. Februar 2018

Absender (Name, PLZ, Ort, VVA-/Verkehrsnummer)