



Marke	Keba	EM2GO	Phoenix Contact	Roline	Harting	LogiLink	Lapp Mobility	Feyree
Preis [CHF]	299.–	230.–	255.–	186.–	224.–	166.–	153.–	97.–
Länge	6 m	8 m	7.5 m	7.5 m (5 m)**	5 m (7 m)**	10 m	5 m	5 m
Gewicht	2122 g	4504 g	3511 g	2729 g	2768 g	5533 g	3074 g	1551 g
Max. Ladeleistung	11 kW	22 kW	26.6 kW	11 kW	11 kW	22 kW	22 kW	3.5 kW
Max. Ladestrom	16 A	32 A	32 A	16 A	20 A	32 A	32 A	16 A
IP-Schutzklasse*	IP 44	IP 44	IP 44	IP 65	IP 44	IP 65	IP 55	IP 66
Kontakt	schnellladen.ch	em2go.de	phoenixcontact.com	secomp.de	harting.com	2direct.de	lappgroup.com	aliexpress.com

\*gesteckt Herstellerangabe, \*\*Wert in Klammer entspricht gemessener Länge

### Bewertung

Ladeeffizienz [Gewichtung 25%]	69%	80%	66%	49%	40%	69%	77%	–
Handhabung [Gewichtung 50%]	90%	50%	80%	70%	100%	55%	60%	60%
Lieferumfang [Gewichtung 25%]	49%	98%	50%	79%	26%	78%	23%	70%
<b>Gesamtergebnis</b>	<b>74%</b>	<b>70%</b>	<b>69%</b>	<b>67%</b>	<b>67%</b>	<b>64%</b>	<b>55%</b>	<b>0%</b>
<b>TCS-Empfehlung</b>	Sehr empfehlenswert	Sehr empfehlenswert	Sehr empfehlenswert	Sehr empfehlenswert	Sehr empfehlenswert	Sehr empfehlenswert	Empfehlenswert	Nicht empfehlenswert
<b>TCS-Bewertung</b>	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★★	★☆☆☆☆

Positiv	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Auffällige Farbe</li> <li>▪ Ergonomisch geformte Stecker</li> <li>▪ Wenig Gewicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inklusive Tragetasche</li> <li>▪ Klettband zum besseren Aufrollen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Ergonomisch geformte Stecker</li> <li>▪ Gute Passform Schutzkappen</li> <li>▪ Tasche als Zubehör verfügbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sehr einfache Handhabung, da Spiralkabel</li> <li>▪ Inklusive Tragetasche</li> <li>▪ Wenig Gewicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sehr einfache Handhabung, da Spiralkabel</li> <li>▪ Wenig Gewicht</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inklusive Tragetasche</li> <li>▪ Längstes Kabel im Test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Günstigstes funktionierendes Kabel im Test</li> <li>▪ Tasche als Zubehör verfügbar</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Inklusive Tragetasche</li> <li>▪ Wenig Gewicht</li> </ul>
Negativ	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Teuerstes Kabel im Test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Tragetasche sehr knapp bemessen</li> <li>▪ Stecker aus Material das schnell Kratzer aufweist</li> <li>▪ Sehr schweres Kabel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Kein Klettband zum einfacheren Verstauen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Befestigung der Schutzkappe reisst schnell</li> <li>▪ Kürzer als angegeben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nur eine Schutzkappe</li> <li>▪ Stärkste Wärmeentwicklung im Test</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Befestigung der Schutzkappe reisst schnell</li> <li>▪ Sehr schweres Kabel</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nur eine Schutzkappe</li> <li>▪ Kein Klettband zum einfacheren Verstauen</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nicht passende Anschlüsse</li> <li>▪ Nur 1-phasig</li> </ul>