

ZETTELWIRTSCHAFT? NEIN DANKE!

Das Messgerät zur automatischen Dokumentation von Kabelaufmaß und Kabellängen.



JETZT KAUFEN AUF
www.aufmaster.de

Kein Schreiben mehr auf der Baustelle und im Lager

Tageszettel

Bestell-Nr.: P1070 Ort: Lindau Datum: 22.8.2020

Mitarbeiter	Messung in m	Verbrauch	Messung in m	Messung in m	Abzugsgang	Stufenhöhe
Jonas Rosset	700	—	1200/125	150	8-2	
Jonas Dehne	700	—	1200/125	150	8-2	
Jonas Kermes	700	—	1200/125	150	8-2	
Jonas Rejzmeit	700	—	1200/125	150	8-2	

Netzstruktur

Netzbezeichnung UG - Kabel zug

G1-Kreis 8 WHXII-J-3x15mm - 85m
 77 Alu Bohre M25 - 2m, 1m
 85 Alu Winkel M25 - 1x

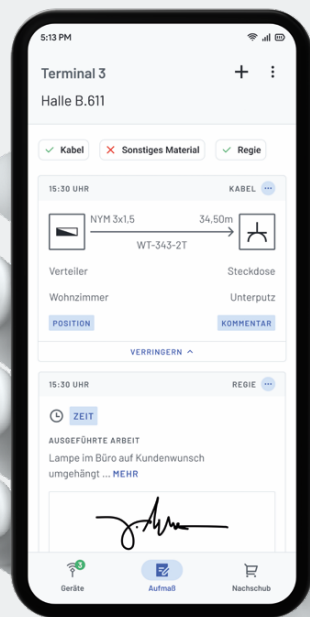
G1-Kreis 7 WHXII-J-3x15 - 79m
 77 Alu Bohre M25 - 45m, 1m
 85 Alu Winkel M25 - 1x

G1-Kreis 5 WHXII-J-3x15 - 58m
 77 Alu Bohre M25 - 2m, 1m, 1,5m - 4,5m
 85 Alu Winkel M25 - 1x

G1-Kreis 6 WHXII-J-3x15 - 52m
 77 Alu Bohre M25 - 3,1m
 85 Alu Winkel M25 - 1x

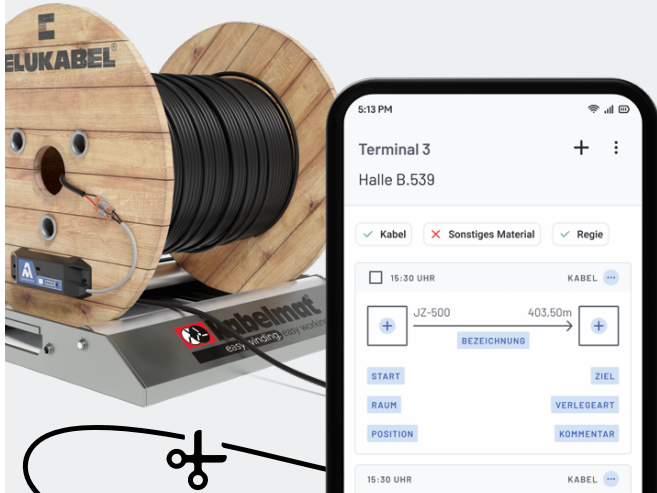
G2-Kreis 3 WHXII-J-3x15 - 17m
 G2-Kreis 4 WHXII-J-3x15 - 22m
 80 Alu Bohre M25 - 2m, 1m

Stk	Material	Stk	Material	Stk	Material	Stk	Material
1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25
1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25
1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25
1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25
1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25
1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25
1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25	1	Alu Winkel M25
1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25	1	Alu Bohre M25



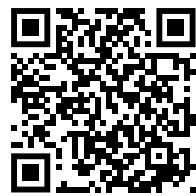
Geschnittene Längen werden automatisch dokumentiert

🔊 „24,50m abgeschnitten“. Schnitte werden auf Wunsch akustisch gemeldet.

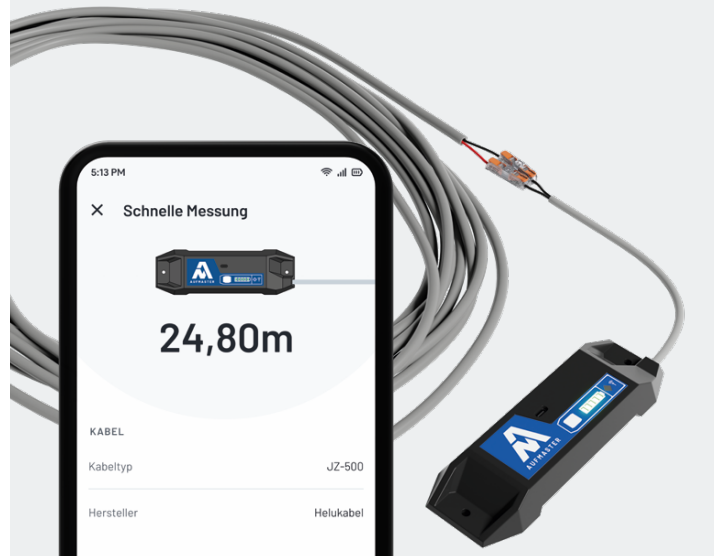


Verdiene mehr mit jedem Meter Kabel.

[JETZT BERECHNEN](#)



Bestimme die Restlänge an Kabelingen und Trommeln für deine Inventur



Wie schnell machst du deine Kabelinventur?

[JETZT BERECHNEN](#)



Bleibe informiert

📍 Erfahre immer den aktuellen Bestand und Verbrauch jeder Kabeltrommel.



Passt in jeden Werkzeugkoffer

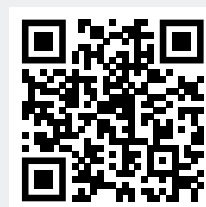
- ☂ Schutzklasse IP54
- 🔴 0,25 mm² bis 16 mm²
(Wird mit Klemmen bis 4 mm² geliefert)
- 📏 Messbereich von 10 m bis 1500 m
- 🔋 Bis zu zwei Wochen Batterielaufzeit
- 🔌 Zwei Stunden Ladezeit über USB-C
- 🗣 Das Messgerät ist in acht unterschiedlichen Farben erhältlich, die der visuellen Identifikation deiner Kabeltrommeln oder Ringe in der Aufmaster App dienen.



Lade die App kostenlos im Google Play Store

- ↻ Automatisches Kabelaufmaß
- ✍ Erfasse sonstiges Material und Regiearbeit mit Unterschrift des Kunden
- 👁 Bestände und Verbrauch von Ringen und Trommeln einsehen
- 🕒 Ermittle Kabellängen in weniger als 30 Sekunden
- 🔒 Kein Login nötig

Jetzt kostenlos laden:



Weitere Sprachen verfügbar