

ZUSATZINFORMATIONEN ZU GERÄTEN MIT AKKU/BATTERIE NACH WEEE



POWER YOUR FLUID

Was ist die WEEE?

Die WEEE-Richtlinie 2012/19/EU

(von engl.: Waste of Electrical and Electronic Equipment;

deutsch: Elektro- und Elektronikgeräte-Abfall)

dient der Vermeidung von Abfällen von Elektro- und Elektronikgeräten und der Reduzierung solcher Abfälle durch Wiederverwendung, Recycling und anderer Formen der Verwertung. Sie legt Mindestnormen für die Behandlung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten in der EU fest, um langfristig zu einer nachhaltigen Entwicklung beizutragen. Mehr auf <https://www.stiftung-ear.de>.



Geräteübersicht mit Batterien/AKKU

Art.-Nr.	Artikel/Gerät	Zellen	Batterietyp	Chemischer	
				Hinweis	Zellen Entnahme
2040050	Fasswagen mit E-Drive	1x Akku	sekundär	Li (Lithium-Ionen)	Schlüssel einstecken, drehen und Zelle herausziehen
2010000	AKKU (Miscéo 3)	2x Akku	sekundär	Pb (Blei-Flies)	Spannung entfernen, Gehäuseschrauben entfernen, Gehäuse- deckel abheben, Akkus abklemmen, Bügel lösen, Akkus entnehmen
2201011	Analog Refraktometer	3x Batterie LR41	primär	AlMn (Alkali-Mangan)	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen
2201012	Digital Refraktometer	1x Batterie LR03 (AAA)	primär	Alkali	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen
2201014	pH-Messgerät	3x Batterie LR44	primär	AlMn (Alkali-Mangan)	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen
2201013	Leitfähigkeitsmessgerät	4x Batterie LR44	primär	AlMn (Alkali-Mangan)	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen
5001010	LED-Taschenlampe Titan	3x Batterie LR03 (AAA)	primär	Alkali	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen
2201015	Digital-Thermometer	2x Batterie LR44	primär	AlMn (Alkali-Mangan)	Batteriefach öffnen, Batterien entnehmen

Firmeninformation

Armin Hamma Umweltechnik, Kettelerstraße 44-46, D-78532 Tuttlingen

Telefon +49 (0)7461/96599-0, E-Mail: info@hamma-uwtd.de, Website: www.hamma-uwtd.de

WEEE-Reg.-Nr.: DE 11730451

Weitere Informationen unter www.hamma-uwtd.de.
Änderungen und Irrtum vorbehalten.

Stand 23.02.2023