

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG DECLARATION OF CONFORMITY

**Wir** ABL GmbH  
**We** Albert-Büttner-Str. 11  
D-91207 Lauf / Pegnitz, Germany

**erklären in alleiniger Verantwortung dass das/die Produkt(e) der Produktlinie**  
*Declare under our sole responsibility that this product(s) from the product range*

Messgeräte und Zusatzeinrichtungen im Anwendungsbereich  
E-Mobilität

**Type-Nr.** Wallbox eMH3, **Type-Nr. siehe Seite 2**  
*Ref. No.* *Ref. No. see Page 2*

**die Forderungen folgender  
Richtlinien / Gesetze  
erfüllen:**  
*are in conformity with the  
following  
Directives / Laws:*

Niederspannungsrichtlinie/Low Voltage Directive 2014/35/EU  
 EMV Richtlinie / EMC Directive 2014/30/EU  
 RoHS Richtlinie / RoHS Directive 2011/65/EU  
 RED-Richtlinie / Radio Equipment Directive 2014/53/EU  
 Mess- und Eichgesetz – MessEG  
 Mess- und Eichverordnung – MessEV

**Angewendete Anforderungen  
und Normen:**  
*Applied requirements  
and standards:*

IEC 61851-1:2017-02 Ed. 3.0, IEC 61851-21-2:2018-04  
EN 61000-6-2:2006-03, EN 61000-6-3:2011-09  
VDE-AR-N 4100:2019-04, DIN EN IEC 63000:2019-05  
DIN EN 50470-1:2007-05 DIN EN 50470-3:2007-05  
DIN EN 62058-11:2011-04 DIN EN 62058-31:2011-04  
WELMEC 7.2 2015 PTB-A 50.7 2002-04  
PTB – Regelermittlungsausschuss Dokument 6-A 2017-03

**Die notifizierte Stelle:** VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut, (Body No. 0366)  
*The notified body:* Merianstrasse 28  
D – 63069 Offenbach

**hat folgende Bescheinigung  
ausgestellt:** MessEV MODUL B: VDE-4005026 Revision 6  
*Issued the certificate:* MessEV MODUL D: VDE-4005037

Unterzeichnet für und im Namen der Firma: ABL GmbH Lauf / Pegnitz

Lauf / Pegnitz

01.08.2022

Datum  
Date



Unterschrift  
Signature

Florian Kroder  
Head of R&D Laboratory  
and Certification

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, Gesetzen und Anforderungen, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften.  
*This declaration certifies the conformity to the specified directives, laws and requirements but contains no assurance of properties.*

### ABL GmbH

Geschäftsführung: Dr. Stefan Schlutius,  
Sabine Spiller-Schlutius, Ferdinand Schlutius

Albert-Büttner-Str. 11  
D-91207 Lauf / Pegnitz

info@abl.de

USt-IdNr. DE 350 290 458  
ILN 40 11721 00000 8

Registergericht Nürnberg HRB 40102

T +49 9123 188 0  
F +49 9123 188 188

www.abl.de  
www.ablmobility.de

WEEE-Reg.Nr. DE54480074

# ZERTIFIKAT / CERTIFICATE



## Anhang KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Annex DECLARATION OF CONFORMITY

Typenbezeichnung	Typenschlüssel
eMH3 - SG Socket Typ 2 - 3Ph, 22kW, 32A, LGW, Slave Plus	3W2250*, 3W22xD*
eMH3 - SG Connector Typ 2 - 3Ph, 22kW, 32A, LGW, Slave Plus	3W2251*, 3W22xE*
eMH3 - TW Socket Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 32A, LGW, Slave Plus	3W2253*, 3W22xF*
eMH3 - TW Connector Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 32A, LGW, Slave Plus	3W2254*, 3W22xG*
eMH3 - TW Connector Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 2x16A, LGW helix, Slave Plus	3W2256*, 3W22xU*
eMH3 - SG Socket Typ 2 - 3Ph, 22kW, 32A, LGW, Master Plus	3W2260, 3W22xH
eMH3 - SG Connector Typ 2 - 3Ph, 22kW, 32A, LGW, Master Plus	3W2261, 3W22xK
eMH3 - TW Socket Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 32A, LGW, Master Plus	3W2263, 3W22xI
eMH3 - TW Connector Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 32A, LGW, Master Plus	3W2264, 3W22xJ
eMH3 - TW Connector Typ 2 - 3Ph, 2x11kW, 2x16A, LGW helix, Master Plus	3W2266, 3W22xV
x – Brandlabelversionen (mögliche Werte "A" - "Z")	
* – Variante kann über externe Steuerzentrale (1V0001 oder 1V0002) betrieben werden	

### ABL GmbH

Geschäftsführung: Dr. Stefan Schlutius,  
Sabine Spiller-Schlutius, Ferdinand Schlutius

Registergericht Nürnberg HRB 40102

Albert-Büttner-Str. 11  
D-91207 Lauf / Pegnitz

T +49 9123 188 0  
F +49 9123 188 188

info@abl.de

www.abl.de  
www.ablmobility.de

USt-IdNr. DE 350 290 458  
ILN 40 11721 00000 8

WEEE-Reg.Nr. DE54480074