



EU Konformitätserklärung

Bezeichnung des Dokuments: CE-KJUUBE-2001

Hersteller neocom group gmbh, Industriestraße 6,
4240 Freistadt, Österreich

Die vollumfängliche Verantwortung für diese Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

Produkte

neocom KJUUBE Hybrid mit den
Leistungsdaten: 6-10 kW; 9,6-71,0 kWh

neocom KJUUBE Hybrid USV mit den
Leistungsdaten: 5-10 kW; 9,6-71,0 kWh

Hiermit erklären wir, dass die oben genannten Produkte den folgenden
Harmonisierungsvorschriften entsprechen:

- Richtlinie 2014/35/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die Bereitstellung elektrischer Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen auf dem Markt (veröffentlicht im Amtsblatt L 96)
- Richtlinie 2014/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 26. Februar 2014 zur Harmonisierung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über die elektromagnetische Verträglichkeit (veröffentlicht im Amtsblatt L 96)
- Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (veröffentlicht im Amtsblatt L 174)

Diese Erklärung bezieht sich auf die folgenden Normen und Standards:

EN 61000-3-2:2017	EN 61000-4-11:2005	IEC 62619:2017
EN 61000-3-3:2014	EN 61000-6-1:2016	VDE-AR-E 2510-50:2017
EN 61000-4:2007	EN 61000-6-3:2007 +A1:2010	DIN EN 60529:2017
EN 61000-4-2:2009	EN 61010-1:2011	EN 55032:2015
EN 61000-4-3:2006 +A1:2008	EN 50176:2010	EN 55024:2010
+A2:2010	VDE-AR-N 4120:2018	EN 50581:2012
EN 61000-4-4:2012	VDE-AR-N 4110:2017	EN 55014:2018
EN 61000-4-5:2014	VDE-AR-N 4105:2018	EN 55014-1:2018
EN 61000-4-6:2014	VDE-AR-N 4100:2019	

Freistadt, den 01.01.2020

neocom
group gmbh

+43 720 590033
info@neocom.group
Industriestr. 6, 4240 Freistadt

Roman Diesenreiter

COO und gewerberechtlicher Geschäftsführer