

EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller: Baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4
A-4481 Asten
Tel.: +43 7224 683 78 - 0
Fax.: +43 7224 683 78 - 10

erklärt hiermit dass das Produkt

NABO Wärmepumpen- Wäschetrockner
Modelle: TW 2090

den Bestimmungen folgender Verordnungen & Richtlinien entspricht

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie (LVD)
2014/30/EU	EMC Richtlinie
2009/125/EC	Anforderung an die umweltgerechte Gestaltung
2015/863/EU	ROHS (zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro-und Elektrogeräten)

Durchführungsmaßnahmen -Ökodesign und Energieverbrauchs-
kennzeichnung:

(EU) 392/2012	Energielabel für Haushaltswäschetrockner
(EU) 932/2012	Ökodesign für Haushaltswäschetrockner
(EU) 801/2013	Ökodesignanforderungen für den Standby- Betrieb

Weitere Angaben über die Einhaltung der Verordnung und der Richtlinien enthält der Anhang.

Die Erklärung gilt für alle Exemplare und verliert ihre Gültigkeit bei nicht mit uns abgestimmten Änderungen an diesem Produkt.

Der Hersteller/Vertreiber/Importeur erklärt die alleinige Verantwortung, abgegeben und unterzeichnet, im Auftrag der baytronic Handels GmbH, Asten von Herrn Franz Lang.



Baytronic Handels GmbH
Harterfeldweg 4, 4481 Asten
Franz Lang
Geschäftsführer
Tel.: +43 7224 683 78, Fax: DW 10
office@baytronic.at • www.baytronic.at
Asten, 16. September 2024

EG-Konformitätserklärung

Anhang zur EG-Konformitätserklärung

Produktbezeichnung: NABO Wärmepumpen- Wäschetrockner
Modelle: TW 2090

Die Übereinstimmung des bezeichneten Produkts mit den Vorschriften wird nachgewiesen durch die vollständige Einhaltung folgender Normen:

Harmonisierte Europäische Normen:

Directive 2014/35/EU

DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2020-08; EN 60335-1:2012+AC+A11+A13+A1+A2+A14:2019
EN 60335-1:2012/A15:2021
EN IEC 60335-2-11:2022
EN IEC 60335-2-11:2022+A11:2022
DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008
DIN EN 62233 Ber.1 (VDE 0700-366 Ber.1):2009-04; EN 62233:2008/Cor.:2008

Directive 2014/30/EU

CISPR 14-1:2020
CISPR 14-2:2020
IEC 61000-3-2:2018+AMD1:2020
IEC 61000-3-3:2013+AMD1:2017+AMD2:2021

Directive 2009/125/EC

DIN EN 61121:2013
DIN EN 60704-1:2010
DIN EN 60704-2-6:2004