

## 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

CEEM Einbauherd Set  
Modelle: CS 200

den Bestimmungen folgender Verordnungen & Richtlinien entspricht

2014/35/EU	Niederspannungsrichtlinie (LVD)
2014/30/EU	EMC Richtlinie
2009/125/EC	Anforderung an die umweltgerechte Gestaltung
(EU) 2017/1369	Energieverbrauchskennzeichnungs- Verordnung
2011/65/EG	ROHS (zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektrogeräten)
(EU) 2015/863	ROHS III

Durchführungsmaßnahmen -Ökodesign und Energieverbrauchskennzeichnung:

(EU) 65/2014	Anforderung zur Energieverbrauchskennzeichnung
(EU) 66/2014	Änderung zur Ökodesignanforderung

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 HandelsgmbH, Asten von Herrn Franz Lang.



Baytronic Handels GmbH  
Harterfeldweg 4, 4481 Asten  
Tel: +43 7224 683 78 Fax: 07224 683 78 - 10  
office@baytronic.at • www.baytronic.at

Franz Lang

Geschäftsführer

Asten, 08. Mai 2024

# EG-Konformitätserklärung

---

## Anhang zur EG-Konformitätserklärung

Produktbezeichnung: CEEM Einbauherd Set  
Modelle: CS 200

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

### Harmonisierte Europäische Normen:

#### Directive 2014/35/EU

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1: 2019 + A14: 2019+ A15:2021  
EN 60335-2-6:2015/A1:2020+A11:2020  
EN 62233:2008

#### Directive 2014/30/EU

EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021  
EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021  
EN 61000-4-2:2009  
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010  
EN 61000-4-4:2012  
EN 61000-4-5:2014/A1:2017  
EN 61000-4-6:2014  
EN IEC 61000-4-11:2020  
EN 61000-4-13:2002+A1:2009 +A2:2016 / IEC 61000-4-13:2002+A1:2009 +A2:2015  
EN 63000:2018  
EN 50564:2011  
EN 60350-2:2018 (Kochfeld)                      EN 60350-1:2016+A1:2021(Ofen)  
AS/NZS 60335.1:2020 +A1:2021  
AS/NZS 60335.2.6: 2014 + A1:2015 + A2:2019  
AS/ NZ CISPR 14-1:2020  
AS/NZS 60335.2.31:2020  
AS/NZS 60335.1:2020 +A1:2021  
AS/NZS 60335.2.6: 2014 + A1:2015 + A2:2019  
AS/ NZ CISPR 14-1:2020  
AS/NZS 60335.2.31:2020

#### Directive 2009/125/EC

EN 60350-1:2016+A1:2021cs