



## EU- Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir, dass die nachfolgend bezeichneten Maschinen aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart, sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EU-Richtlinien entsprechen. Bei nicht mit uns abgestimmten Änderungen der Maschinen verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

## EU Declaration of Conformity

We hereby declare that the design of the machines stated below and the actual models sold by us meet the relevant safety and health requirements as outlined in EU guidelines. This declaration shall cease to be valid if modifications not authorised by us are made to the machines.

## Déclaration UE de conformité

Nous déclarons, par la présente, que la conception et le type, de même que les versions mises en circulation, des machines décrites ci-après sont conformes aux directives européennes en vigueur en matière de sécurité et de santé. Cette déclaration perd toute validité en cas de modification des machines effectuée sans notre accord.

### Maschinentypen

Induktionskochfeld  
Induktionswok  
Cook

### Machine types

Induction hob  
Induction wok

### Types de machines

Plaque de cuisson à induction  
Wok à induction

00574197, 00574198, 00574199, 00574200, 00574201, 00574202, 00574790, 00574791

### EU-Richtlinien

Niederspannungsrichtlinie  
2014/35/EU  
Richtlinien Elektromagnetische  
Verträglichkeit 2014/30/EU  
RoHS Directives 2011/65/EU

### EU guidelines

Low voltage guideline  
2014/35/EU  
Electromagnetic compatibility  
guidelines 2014/30/EU  
RoHS Directives 2011/65/EU

### Directives européennes

Directives européennes sur les  
basses tensions 2014/35/UE  
Directives européennes sur la  
compatibilité électromagnétique  
2014/30/UE  
RoHS Directives 2011/65/UE

### Angewandte harmonisierte EN-Normen

DIN EN 60335-1:2020-08  
DIN EN 60335-2-36:2012-12  
DIN EN 55014-1:2018-08 + A11:2021-03  
DIN EN 55014-2:2016-01 + COR 1:2017-03  
DIN EN IEC 61000-3-2:2019-12  
DIN EN 61000-3-3:2020-07  
DIN EN 62233:2008-11 + COR 1:2009-04

### Harmonised EN standards applied


### Normes EN harmonisées utilisées


Jahr der CE-  
Kennzeichnung  
2021

Year of CE-marking  
2021

Ans de marque de  
CE  
2021

Oberderdingen, 2021-10-01

  
Dr.-Ing. A. Hillenmeier  
Leiter Forschung + Entwicklung /  
Director Research + Development

  
R. Keller  
Qualitätsmanagement /  
Quality Management