

EG-Konformitätserklärung
EC-Declaration of conformity
CE-Declaration

Wir/We:

ESGE AG (Ltd.)
Hauptstrasse 21
CH-9517 Mettlen / Switzerland

Pro-Ver AG (Ltd.)
Hauptstrasse 21
CH-9517 Mettlen / Switzerland

erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Produkte
declare under our responsibility that the products

Mixer/Stabmixer/Blender: E, EO, EOG, EOGL 120W,140W,160W,180W,200W
G, GE, Gastro 200W,250W,350W
M 120W,140W,160W,180W,200W,250W,350W
MW 120W,140W,160W
Zubehör/Accessories: Hacker (Grinder)
Pocessor (Processor)
Zauberette (SliceSy)
Küchen-Helfer (Kitchen-gadgets) *

Fabrikationsmarke / Trade mark: bamix of Switzerland / ESGE Zauberstab

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit folgenden Normen übereinstimmt
to which this declaration relates is in conformity with the follwing standards

EN 50564:2011
EN 55014-1:2017-04
EN 55014-2:2015
EN 60335-1:2010+A1:2013+A2:2016
EN 60335-2-14:2016
EN 61000-3-2:2018
EN 61000-3-3:2013+A1:2017
EN 62233:2005
EN IEC 63000 old EN 50581

gemäss den Bestimmungen folgender Richtlinien
following the provisions of Directives

| | |
|-------------------------------|--|
| 2014/30/EU | CE-mark |
| 2009/125/EU | EMC Directive / Electromagnetic Compatibility |
| 2014/35/EU | EUP Directive |
| 2011/65/EU | LVD Directive |
| 2012/19/EU | RoHS Directive |
| SVHC-List | WEEE Directive |
| EN 10/2011 | Substances of Very High Concern for Authorisation |
| EC 2023/2006 | Food contac materials (Lebensmittelkontakt) |
| EG 208/2005 | Good Manufacturing Practice |
| EG 1935/2004 | PAK (PAH's) polycyclic aromatic hydrocarbons |
| 94/62/EG | Materials intended to come in contact with food |
| Bisphenol A | Packaging and packaging waste |
| Temperatur <200°C * | BPA free |
| | Temperature resistance <200°C * |

Verantwortlich für die technische Dokumentation:
Responsible for the technical documentation:

Mettlen, 01.09.2019

Leo Hungerbühler, COO

