

## Konformitätserklärung

### für Gegenstände, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen

Die Firma

**ELO-Stahlwaren Karl Grünewald & Sohn GmbH & Co. KG**  
**Dalberger Straße 20**  
**55595 Spabrücken**  
**Deutschland**

bestätigt hiermit, dass das Produkt:

### **Rondello Topfset 4tlg., Art. Nr. 30004**

den rechtlichen Vorschriften der Bedarfsgegenständeverordnung, der Verordnung (EG) Nr.1935/2004, der Verordnung (EG) Nr. 2023/2006 sowie dem „technical guide of metals and alloys used in food contact materials and articles“ in ihrer jeweils geltenden Fassung entspricht.

### **Artikelbeschreibung:**

- **Edelstahl 18/8 -18/10**
- Wandstärke ca. 0,7 mm
- Aufgeschlagener Akkutherm-speicherboden ca. 6,2 mm in Blockform mit Energieleitsystem
- Gerade Form mit Schüttrand und einem Ausguss
- Innen seidenglänzend poliert mit **Volumenskala** und integriertem **Öl-Dosiersystem - „Öl – Optimizer“**
- Außen diamantglänzend poliert
- Schwarze Kunststoff- und Nylonbeschlagteile mit Edelstahl-guss-Flammenschutz, optimal auch für den Gasherd
- Flacher Glasdeckel mit dichtschießendem Silikonrand und Abgießsystem, **patentierte Standby Funktion**
- Spülmaschinengeeignet
- Für alle Herdarten geeignet, auch für Induktion



Der Übergang von Stoffen liegt bei bestimmungsgemäßer Verwendung unter den spezifischen Abgabewerten (Specific Release Limits – SRL) gemäß der Leitlinie des Europarates für Metalle und Legierungen (Council of Europe Resolution CM/Res (2013)9 on metals and alloys used in food contact materials and articles, Stand: 2013 - 1st Edition). Die Prüfung erfolgt nach den Vorgaben des „Technical guide on metals and alloys used in food contact materials and articles, 2. Auflage 2024“

**Spezifikation zum vorgesehenen Verwendungszweck oder Einschränkungen:**

Art/Arten von Lebensmitteln, die mit dem Material in Berührung kommen sollen:

- Alle Arten von Lebensmitteln (fettige, saure und wässrige)

Bestimmungsgemäße Dauer und Temperatur der Behandlung und Lagerung bei Kontakt mit dem Lebensmittel:

- Wiederholter Kontakt zum Kochen und Garen von Speisen bei Heißkontakt

Verhältnis der mit Lebensmitteln in Berührung kommenden Fläche zum Volumen, anhand dessen die Konformität des Materials oder Gegenstandes festgestellt wurde:

- 249 ml/dm<sup>2</sup>

Diese Bestätigung gilt für den von uns gelieferten Artikel wie beschrieben. Der Artikel erfüllt bei Beachtung der angegebenen Lebensmittelkontaktbedingungen die rechtlichen Vorgaben für die angegebenen Lebensmittel.

Die Gültigkeit dieser Erklärung erlischt bei Änderung der Rechtsvorgaben und der zitierten Beurteilungsgrundlagen.

Spabrücken, den 10.11.2025

  
\_\_\_\_\_  
Tanja Curschmann  
(Einkauf)