

## LiberoLight Induction Wok

### Technisches Datenblatt

ARTIKEL # \_\_\_\_\_  
MODELL # \_\_\_\_\_

NAME # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



602406 (E4HCCEOS)

Steckerfertiges Induktions-  
WOK 1-Zone, Tischmodell,  
230V/3,5 KW - Absicherung  
16A !!!

### Kurzbeschreibung

#### Artikel Nr. \_\_\_\_\_

Steckbarer 1-Phasen-Induktionswok. 4 mm dicke Glaskeramik-Wokschüssel-Küvette. Glas-Touch-Bedienfeld und digitale LED-Anzeige. Leistungsstufeneinstellungen von 1 bis 20. Warnung vor heißer Oberfläche zur Vermeidung von Verletzungen. Automatische Pfannenerkennung und schnelle Wärmeübertragung direkt in die Pfanne. IP23-Wasserschutz. Inklusive Kabel und Stecker. Spülmaschinengeeignete Luftfilter.

### Hauptmerkmale

- Automatische Erkennung der Pfanne, um nur dann Strom zu übertragen, wenn die Pfanne vorhanden ist.
- High impact, heavy duty glass-ceramic wok bowl for durability and easy cleaning.
- Glattes Bedienfeld aus Glas, auf dem Sie Eingaben durch Berühren (ohne Druck auszuüben) vornehmen können.
- Digitalanzeige mit LED für bessere Sichtbarkeit.
- Leistungsstufen von 1 bis 20.
- Sicherheit an erster Stelle. Um Verletzungen zu vermeiden, wird der Bediener gewarnt, wenn das Kochfeld noch heiß ist.
- Selbstdiagnose: Bei einer Fehlfunktion wird ein Fehlercode (Fxxx) angezeigt.
- Steckerfertiges Kochgerät für die Tischaufstellung.

### Konstruktion

- Eine induktionsgeeignete Wok-Schüssel mit einer Dicke von 4 mm.
- IP23 Schutzgrad.
- Induktionsluftfilter, die sich leicht reinigen und entfernen lassen, für eine etwa wöchentliche Reinigung. Spülmaschinenfest.
- Inklusive Kabel und Stecker.

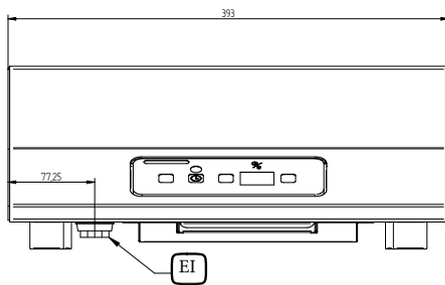
### Nachhaltigkeit

- Dieses Modell entspricht der Schweizer Energieeffizienz-Verordnung (730.02).
- Schnelle Wärmeabgabe direkt an die Pfanne, keine Wärmeverluste an die Umgebung.

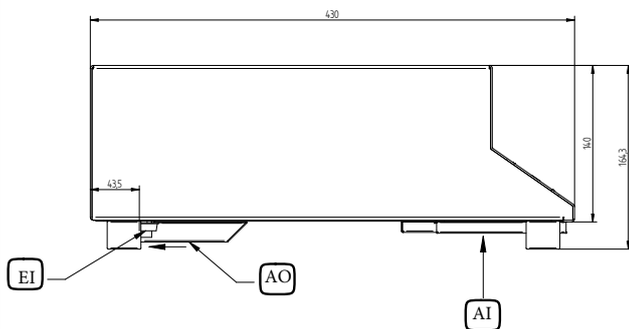


Genehmigung: \_\_\_\_\_

Front

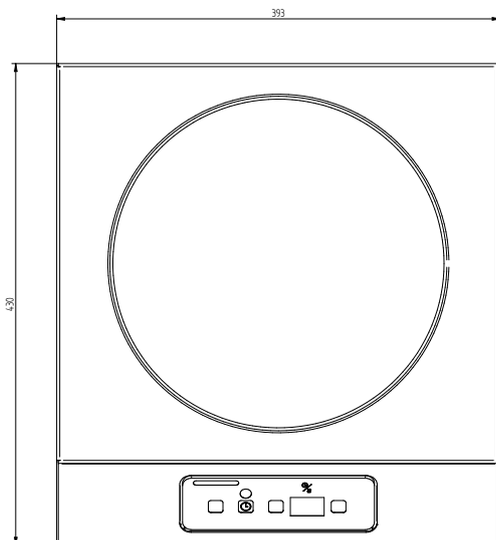


Seite



EI = Elektroanschluss  
EO = Elektroanschlussdose

oben



## Elektrisch

Netzspannung:	220-240 V/1N ph/50/60 Hz
Gesamt-Watt	3.5 kW
Steckertyp:	CE-SCHUKO
Mindestspannung AMP:	16A

## Schlüsselinformation

Top area width:	400 mm
Top area depth:	397 mm
Außenabmessungen, Länge:	393 mm
Außenabmessungen, Tiefe:	430 mm
Außenabmessungen, Höhe:	165 mm
Nettogewicht:	10 kg