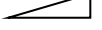







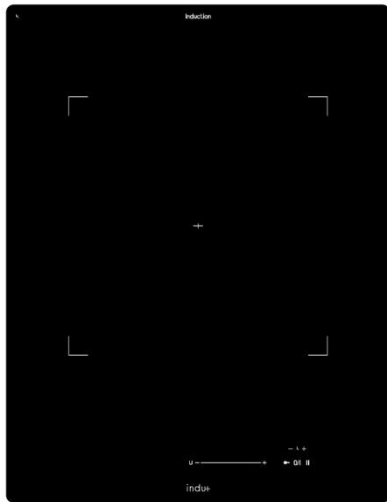


◀ 40 ▶	INDUKTION 3700 W		 x	 x	 x	 3	 x			DEUTSCHE TECHNOLOGIE
--------	---------------------	---	---	---	---	---	--	---	---	-------------------------



### Glass

- > Rodierte Glassrand
- > Induktoren unsichtbar
- > Abmessung (BxT) : 400 x 520mm, R=5

### Bedienung

- > Touch Control mit 15 Stufen (0-9 + Schmelzen ≈42°C + Warmhalten≈70°C + Leicht köchelndes Wasser ≈94°C + booster + super-booster)
- > Dynamische LED Temperatur-Anzeige
- > Timer, Eieruhr
- > Stop & Go : pause
- > Verriegelungstaste
- > Kapazitive Technologie mit patentierten Kontakte (nicht oxidierbaren)Kohlenstoff-Schaum

### Kochzonen

	∅ zone	∅ inductor	"g"	Boosters
Mitte	270 mm	260 mm	2600 W	3300/3700W

### Einbau

- > Netzstrom 220-240 V ~ , 50/60 Hz
- > Ausschnittsmass (BxTxH) : 334 x 474 mm – Gerätehöhe : 48mm + Glass 4mm
- > Für flächenbündigen Einbau geeignet (Zugriff von unten = Kundendienst vereinfacht)
- > Geliefert mit Bedienungsanleitung (GB, NL, F, D), und 3-poliges Anschlusskabel 3G1.5

### Sicherheit

- > Auto-Power
- > Auto-Stop (überlauf, keine Gegenstände, leerer Topf, Dauerbegrenzung)
- > Restwärmeanzeige
- > Schutz gegen Falschanschluss (400V)

### Öko-design

- > Standby-Verbrauch < 0,8W
- > 100% wiederverwertbare Verpackung