
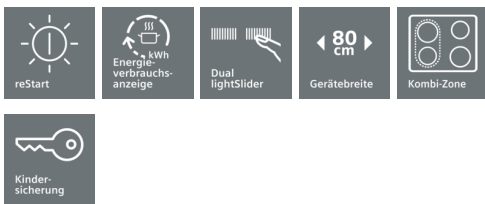
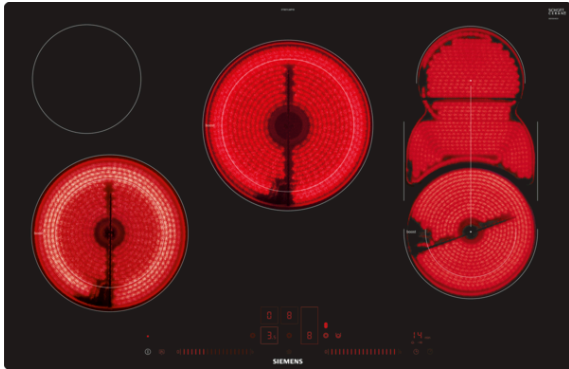


## Produktinformation nach Verordnung (EU) Nr. 66/2014

Marke: Siemens						
Modellkennung: ET801LMP1D						
Art der Kochmulde: Elektro						
Anzahl der Kochzonen und Kochflächen: 5						
Energieverbrauch der Kochmulde: 190,3 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
Heiztechnik	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	
Abmessungen: Kochzonendurchmesser in cm oder Kochflächenlänge und -breite in cm	21,0	14,5	23,0	14,5	18,0	
Energieverbrauch je Kochzone oder Kochfläche in Wh/kg	189,2	190,2	180,0	196,1	196,2	
Angaben gemäss EN 60350-2						

## iQ500 ET801LMP1D 80 cm Kochstelle, Glaskeramik



Die moderne Glaskeramik-Kochstelle für mehr Freude am Kochen und weniger Arbeit beim Säubern.

- ✓ Mit dem dual lightSlider lässt sich das Kochfeld einfach und intuitiv bedienen.
- ✓ Die moderne Kombi-Zone für Elektrokochfelder - für mehr Möglichkeiten beim Kochen.
- ✓ Mit der Kindersicherung werden alle Kochzonen sicher gegen ungewolltes Einschalten gesperrt.
- ✓ Sicheres Abschalten der Kochzone nach Ablauf der gewählten Kochzeit durch Timer mit Ausschaltfunktion.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik  
 Bauform : Eingebaut  
 Energiequelle : Elektro  
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 5  
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 51 x 780-780 x 500-500  
 Gerätebreite (mm) : 792  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 51 x 792 x 512  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 100 x 1020 x 620  
 Nettogewicht (kg) : 10,412  
 Bruttogewicht (kg) : 12,0  
 Restwärmeanzeige : Getrennt  
 Lage der Steuerung : Vorne  
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik  
 Oberflächenfarbe : Schwarz  
 Approbationszertifikate : CE, EAC-Eurasian, VDE  
 Abgedichtete Herdplatte : Nein  
 Heizungen mit Booster : Hinten Mitte, Vorne links, Vorne rechts  
 Leistung der Kochzone (kW) : 1.2 ; 2.1  
 Leistung der 3.Kochzone (kW) : 1.2  
 Leistung der 5.Kochzone (kW) : 1.2  
 Max. Boosterleistung der Kochzone : [3]  
 Elektroanschlusswert (W) : 11 200  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50; 60  
 Gerätefarbe : Schwarz  
 Energiequelle : Elektro  
 Approbationszertifikate : CE, EAC-Eurasian, VDE  
 Steckerart : ohne Stecker  
 Ausschnittsmaße : x x  
 Abmessungen des Gerätes (in) : + x x  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (in) : 3.93 x 24.40 x 40.15  
 Nettogewicht (lbs) : 23  
 Bruttogewicht (lbs) : 27  
 Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können : 5  
 Nischenmaße (H x B x T) (mm) : 51 x 780-780 x 500-500  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 51 x 792 x 512  
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 100 x 1020 x 620  
 Nettogewicht (kg) : 10,412  
 Bruttogewicht (kg) : 12,0

### Sonderzubehör

HZ395801	Schablone für Einbaurahmen 80cm HZ395800
HZ395800	Einbaurahmen 80cm
HZ392800	Zwischenboden 80cm 4xTouch/Piezo
HZ390522	Grillplatte
HZ390512	Teppan Yaki (groß)
HZ390511	Teppan Yaki (klein)
HZ390090	Wok-Set 3-teilig
HZ390042	4-er Set best aus 3 Töpfe + 1 Pfanne
HZ390012	Dampfeinsatz für Edelstahlbräter
HZ390011	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel



**iQ500**  
**ET801LMP1D**  
**80 cm Kochstelle, Glaskeramik**

#### Ausstattung

**Design:**

- flächenbündiges Design

**Komfort:**

- 5 highSpeed-Kochzonen, davon
- 1 CombiZone
- 3 Zweikreis-Kochzonen
- Dual lightSlider Bedienung
- Digitaldisplay
- Timer
- Wecker
- Count-up Timer
- 17 Leistungs-Stufen
- Warmhaltefunktion für alle Kochzonen
- Wischschutzfunktion
- reStart Funktion

**Umwelt+Sicherheit:**

- Hauptschalter
- Betriebsanzeigelampe
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone
- Kindersicherung
- Sicherheitsabschaltung
- Energieverbrauchsanzeige

**Profi-Ausstattung:**

- Dual lightSlider Bedienung

**Schnelligkeit:**

- PowerBoost-Funktion

**Maße:**

- min. Arbeitsplattenstärke: 30 mm
- Für den Einbau in Stein- oder Granitarbeitsplatten
- Einbau in andere Arbeitsplatten nur in Verbindung mit Sonderzubehör Einbaurahmen

**iQ500**  
**ET801LMP1D**  
**80 cm Kochstelle, Glaskeramik**

Maßzeichnungen

