

## Präzision und Flexibilität für jeden Einsatz: Steba Elektrogeräte präsentiert neue Glaskeramikkochfelder HK 25 und HK 250

**12.11.2024:** Das familiengeführte Unternehmen Steba Elektrogeräte bringt mit den neuen Glaskeramikkochfeldern HK 250 und HK 25 leistungsstarke und vielseitige Lösungen für jeden Kochbereich auf den Markt. Beide Modelle vereinen exakte Leistungsregelung und komfortable Funktionen wie moderne Touch-Bedienung, die den Kochalltag unkompliziert und effizient gestalten – ideal für die heimische Küche oder den flexiblen Einsatz unterwegs.

Die Glaskeramikkochfelder HK 250 und HK 25 vereinen durchdachtes Design mit einer robusten Glaskeramik-Oberfläche, die sowohl stilvoll als auch pflegeleicht ist. Während das HK 250 als Doppel-Kochfeld Platz für mehrere Töpfe bietet, überzeugt das kompakte HK 25 als Einzel-Kochfeld mit einem Durchmesser von 18,5 cm. Beide Geräte sind universell einsetzbar und damit ideal für die heimische Küche ebenso wie für mobile Anwendungen wie Camping oder die Gartenküche. Die Oberflächen sind für alle Kochtöpfe geeignet und ermöglichen eine einfache Handhabung, was das Kochen zu einem unkomplizierten Erlebnis macht.

### Präzise Leistungsregelung für optimale Ergebnisse

Ein wesentliches Merkmal der neuen Glaskeramikkochfelder ist die präzise Leistungsregelung in 100-Watt-Schritten, die eine flexible und genaue Anpassung der Temperatur ermöglicht. Die Temperaturabgabe erfolgt dabei konstant und ohne unerwünschte Schwankungen. Beim HK 250 können Anwender das linke Kochfeld mit einem Leistungsspektrum von 100 bis 2000 W und das rechte Kochfeld von 100 bis 1500 W individuell steuern. Das Einzelkochfeld HK 25 bietet eine gleichmäßige Leistungsregelung von 100 bis 2000 W. Ob sanftes Schmoren, schnelles Anbraten oder das Kochen perfekter Pasta – beide Modelle ermöglichen eine präzise Zubereitung, die selbst anspruchsvolle Gerichte mit mehreren Garstufen mühelos gelingen lässt.

### Intuitive Bedienung und komfortable Features

Die moderne Touch Control und die integrierte Timerfunktion, die eine Einstellung der Kochzeit von 1 bis 120 Minuten ermöglicht, machen die Bedienung der Modelle HK 250 und HK 25 intuitiv und bequem. Die schnelle Aufheizzeit wird durch die effiziente High-Light-Technologie gewährleistet, die dafür sorgt, dass die Kochfelder zügig einsatzbereit sind und die gewünschten Temperaturen schnell erreichen – ideal für spontane Kochideen und einen effizienten Ablauf in der Küche.

## Vielseitig und leicht zu pflegen

Beide Kochfelder sind für alle Kochköpfe geeignet, was die Nutzung zusätzlich vereinfacht. Die Glaskeramik-Oberfläche beider Modelle lässt sich leicht reinigen und trägt zur Langlebigkeit der Geräte bei. Die Kombination aus Pflegeleichtigkeit, Robustheit und einfacher Handhabung macht die Modelle HK 250 und HK 25 zu einer praktischen Wahl für vielfältige Kochbedürfnisse – ob für den täglichen Gebrauch oder den flexiblen Einsatz unterwegs.

Das Glaskeramik-Kochfeld HK 25 und das Doppel-Glaskeramikkochfeld HK 250 sind ab sofort auf [steba.com](http://steba.com), im ausgewählten Elektrofachhandel oder direkt im Werksverkauf der Firma Steba Elektrogeräte in Strullendorf erhältlich.



## Über Steba:

Das Traditionsunternehmen Steba Elektrogeräte ist ein in dritter Generation geführtes Familienunternehmen mit Firmensitz in Strullendorf im Landkreis Bamberg. In den letzten 100 Jahren hat sich Steba zu einem führenden Unternehmen für Elektrokleingeräte am Markt etabliert und führt aktuell fünf Produktkategorien: Backen, Grillen & Genießen, Kochen, Küchenhelfer und Luftbehandlung – mit Produkten, die regelmäßig ausgezeichnet werden.

Bis heute lassen namenhafte Unternehmen der Kleinelektrounternehmung bei Steba Geräte produzieren. Steba beschäftigt ca. 70 Mitarbeiter und fertigt direkt im oberfränkischen Strullendorf Kontaktgrills und Raclettes, die in mehr als 35 Länder exportiert werden. Mit dem Gütesiegel „Made in Germany“ steht das Traditionsunternehmen für hohe Qualitätsstandards und eine hervorragende Serviceleistung – und das seit über 100 Jahren.