

Badische Landesbibliothek Karlsruhe

Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe

NEFF Elektro-Kochbuch

Neff-Werke <Bretten, Baden>

Bretten, [ca. 1960]

Der Thermostatbackofen

urn:nbn:de:bsz:31-106104





Der Thermostatbackofen

Jeder Elektroherd besitzt einen Backofen, dessen Muffel aus einem Stück gezogen ist und der seitlich Einschubleisten ohne jede scharfe Kante hat, die das Einschieben des Brat- und Backgutes in der jeweils richtigen Höhe gewährleisten. Die Heizstäbe, die unter und über der emaillierten Backofenmuffel eingebaut sind, geben die Wärme an den Backofen ab. Die Leistung der Heizstäbe wird durch einen eingebauten Thermostaten (Temperaturregler) geregelt, der je nach Art und Menge des Back- oder Bratgutes die eingestellte Temperatur konstant hält. Der Backofen ist gut isoliert, so daß nach außen hin kaum Wärme verlorenght. Eine Kontrollampe leuchtet jeweils dann auf, wenn der Backofen Strom aufnimmt.

Die Grilleinrichtung

In den Backöfen der meisten NEFF-Elektroherdtypen ist eine Grill-Steckdose eingebaut, die das nachträgliche Einstecken eines Grills ermöglicht. Einige Herdtypen werden von vornherein mit einem Grill geliefert. In den Typen mit einem Backofen von 33 cm Breite ist auf den Einbau der Steckdose verzichtet worden.

UOG-Schaltung

Der Backofen wird durch den Backofenschalterknebel bedient. Es ist ein sogenannter UOG-Schalter, bei dem die angegebenen Temperaturen von 50 bis 275° C eingestellt werden können, die durch den Thermostaten konstant gehalten werden. Bei Einstellung des Knebels auf „U“  wird dem Backofen nur die Unterhitze, bei Einstellung auf „O“  nur die Oberhitze zugeführt. Bei allen Herden mit Grill oder einer Grillsteckdose finden Sie auf dem Knebel des Backofenschalters ein , d. h. daß Sie mit Einstellen des  den Grill in Betrieb nehmen.

Die Teil- und Vollautomatik

Jeder NEFF-Elektroherd besitzt technische Einrichtungen, die eine teilautomatische Benutzung des Herdes gestatten.

Die Spezialkochplatte „Autotherm“ regelt die eingestellte Temperatur sicher, so daß eine Überwachung des Kochvorganges entfallen kann.

Der Kochautomat (Egomat), der in einigen Herdtypen eingebaut ist, arbeitet in Verbindung entweder mit einer Blitz- oder mit einer Normalkochplatte und garantiert das Kochen auf einer Kochplatte ohne Beaufsichtigung. Nähere Anweisungen wollen Sie bitte der Gebrauchsanleitung entnehmen.