



## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Marke: Neff
Modellkennung: T18BD3AN0
Jährlicher Energieverbrauch: 50,3 kWh/annum
Energieeffizienzklasse: A
Fluiddynamische Effizienz: 29,2
Klasse für die fluiddynamische Effizienz: A
Beleuchtungseffizienz: null null
Beleuchtungseffizienzklasse: null
Fettabscheidegrad: 90 %
Klasse für den Fettabscheidegrad: B
Luftstrom bei minimaler / maximaler Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 169,0 m <sup>3</sup> /h / 551 m <sup>3</sup> /h
Luftstrom im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 684 m <sup>3</sup> /h
A-bewertete Luftschallemission bei minimaler / maximaler verfügbarer Geschwindigkeit im Normalbetrieb: 42 dB / 70 dB
A-bewertete Luftschallemission im Betrieb auf der Intensivstufe oder Schnelllaufstufe: 75 dB
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand: - W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand: null null

Jul 27, 2021

Constructa-Neff Vertriebs-GmbH, Carl-Wery-Straße 34, D-81739 München

[www.neff.de](http://www.neff.de)

## Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 65/2014

Anzahl der Kochzonen und Kochflächen: 5						
Energieverbrauch der Kochmulde: 192,2 Wh/kg						
	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>E</b>	<b>F</b>
	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	Strahlungs- Heizung	
Heiztechnik						
Abmessungen: Kochzonendurchmesser in cm oder Kochflächenlänge und -breite in cm	21,0	14,5	14,5	18,0		
Energieverbrauch je Kochzone oder Kochfläche in Wh/kg	186,7	190,2	196,1	193,2		
Angaben gemäss EN 60350-2						

N 70, Kochfeld mit Dunstabzug (Strahlung), 80 cm  
T18BD3AN0



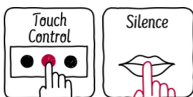
COOKING PASSION SINCE 1877



Dieses Elektrokochfeld mit integriertem Kochfeldabzug vereint 2 Geräte in einem und sorgt so für freie Sicht beim Kochen.

- ✓ TouchControl - ist eine besonders bequeme Steuerung von Kochfeldern. Ein Fingertipp genügt. Ein Timer unterstützt beim Kochen.
- ✓ Geräuschreduzierung - der optimierte Motor sorgt für ein leises Kocherlebnis.
- ✓ Hohe Abluftleistung - sorgt für freie Sicht beim Kochen dank effizienter Motortechnologie als Abluft- oder Umluftlösung.
- ✓ Platzsparender Einbau - Mehr Stauraum für Schubladenauszüge durch eine clevere Einbau Lösung vom Abluftkanal im Unterschrank.
- ✓ Power Boost – optimierte Energiezufuhr für flexibleres und noch schnelleres Erhitzen

A



#### Ausstattung

##### Technische Daten

Gerätetyp : Kochstelle Glaskeramik  
 Bauform : Eingebaut  
 Energiequelle : Elektro  
 Nischenmaße (H x B x T) : 204 x 780-780 x 500-500 mm  
 Gerätebreite : 795 mm  
 Abmessungen des Gerätes : 204 x 795 x 517 mm  
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 320 x 920 x 760 mm  
 Nettogewicht (kg) : 32,379 kg  
 Bruttogewicht (kg) : 34,9 kg  
 Restwärmeeanzeige : Getrennt  
 Lage der Steuerung : Vorne  
 Hauptoberflächenmaterial : Glaskeramik  
 Oberflächenfarbe : Edelstahl, Schwarz  
 Rahmenfarbe : Edelstahl  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Länge Anschlusskabel : 130 cm  
 Abgedichtete Herdplatte : Nein  
 Heizungen mit Booster : Vorne links, Vorne rechts  
 Leistung der Kochzone (kW) : 1.2 ; 2.1 kW  
 Leistung der 3.Kochzone (kW) : 1.2 kW  
 Leistung der 5.Kochzone (kW) : 1.2 kW  
 Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h) : 551 m<sup>3</sup>/h  
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Umluftbetrieb : 612.0 m<sup>3</sup>/h  
 Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h) : 565 m<sup>3</sup>/h  
 Gebläseleistung bei Intensivstufe-Abluftbetrieb (m<sup>3</sup>/h) : 667 m<sup>3</sup>/h  
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 70 dB  
 Geruchsfilter : Nein  
 Art der Luftführung : Umrüstbar  
 Delay Shut off modes : 30 min  
 Art des Fettfilters : Kassette  
 Elektroanschlusswert (W) : 8000 W  
 Spannung (V) : 220-240 V  
 Frequenz (Hz) : 50; 60 Hz  
 Gerätefarbe : Schwarz  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Länge Anschlusskabel : 130 cm  
 Nischenmaße (H x B x T) : 204 x 780-780 x 500-500 mm  
 Abmessungen des Gerätes : 204 x 795 x 517 mm  
 Abmessungen des verpackten Gerätes : 320 x 920 x 760 mm  
 Nettogewicht (kg) : 32,379 kg  
 Bruttogewicht (kg) : 34,9 kg

#### Sonderzubehör

Z8100X1	Abluft Set
Z8200X1	Umluft Set
Z8500X0	Aktivkohlefilter
Z9410X1	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel
Z9415X1	Dampfeinsatz für Edelstahlbräter
Z9416X2	Grillplatte
Z9417X2	Teppan Yaki (groß)
Z943SE0	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne



## Ausstattung

### Bedienung:

- Touch Control

### Flexibilität:

- 1 Zweikreis-Kochzone, CombiZone

### Design:

- 80 cm breit
- Rahmen in Edelstahl

### Ausstattung:

- Powerstufe
- 17 Leistungsstufen
- Digitale Anzeige der Kochstufen
- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone
- CountUp Timer  
Kurzeitwecker
- Automatische Sicherheitsabschaltung  
Kindersicherung  
Wischschutzfunktion
- Restart Funktion
- Warmhaltefunktion für alle Kochzonen
- Energieverbrauchsanzeige

### Ausstattung Dunstabzug:

- Kochstelle mit integriertem Dunstabzug
- Wahlweise Abluft- oder Umluftbetrieb (Sonderzubehör wird jeweils benötigt)
- Für Abluftbetrieb wird ein Abluftmodul (Sonderzubehör Z8100X1) benötigt
- Für Umluftbetrieb wird ein cleanAir-Umluftmodul (Sonderzubehör Z8200X1) benötigt
- 9 Leistungsstufen und 1 Intensivstufe
- Automatisches Einschalten des Lüftungssystems bei Nutzung einer Kochzone
- Gebläsenachlauf 30 Minuten
- Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, geräuschemem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC). Strömungstechnisch optimierte Luftführung im Innenraum.
- Großflächige, 12-lagige Edelstahl-Fettfilter für hohe Fettfiltereffizienz (90%)
- Lufteinlassgitter aus Guss (spülmaschinengeeignet)
- Entnehm- und trennbare Fettfilter- & Überlaufschutzeinheit, spülmaschinengeeignet  
- mit integrierten Edelstahlfettfiltern, spülmaschinengeeignet  
- Kondensat- und Überlaufschutzbehälter, ca. 200ml Aufnahmekapazität, spülmaschinengeeignet
- Sicherheitsüberlaufbehälter (spülmaschinengeeignet) mit ca. 2.000ml Aufnahmekapazität und Twist-off Verschluss zur einfachen Entnahme
- Sättigungsanzeige für Edelstahlfettfilter
- Sättigungsanzeige für CleanAir-Geruchsfilter

### Technische Information:

- Gerätemaße: (H/B/T) 204 x 795 x 517 mm
- Einbaumaße: (H/B/T) 204 x 780-780 x 500-500 mm
- Min. Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Kochzonen:  
1 x Ø 210 mm, 145 mm, 2.1 kW, 1.2 kW;  
1 x Ø 145 mm, 1.2 kW;  
1 x Ø 120 mm, 180 mm, 270 mm, 370 mm, 4.6 kW, 3.4 kW, 2 kW, 1 kW;  
1 x Ø 145 mm, 1.2 kW
- Länge Anschlusskabel: 130 cm
- verbunden an Anschlussleiste
- Hauptschalter
- Anschlusswert: 8 kW
- Spannung: 220 - 240 V

#### Ausstattung

##### Leistungsdaten Dunstabzug

- Luftleistungsdaten nach EN 61591
- Schalleistungspegel nach EN 60704-3
- Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13
- Geruchsreduktion bei Umluftbetrieb nach EN 63591
- Abluftleistung:
  - min. Normalstufe 160 m<sup>3</sup>/h
  - max. Normalstufe 519 m<sup>3</sup>/h
  - Boost-/Intensivstufe 667 m<sup>3</sup>/h
- Umluftleistung:
  - min. Normalstufe 141 m<sup>3</sup>/h
  - max. Normalstufe 565 m<sup>3</sup>/h
  - Boost-/Intensivstufe 612 m<sup>3</sup>/h
- Geräuschwerte bei Abluftbetrieb:
  - min. Normalstufe 42 dB(A) re 1 pW (31 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
  - max. Normalstufe 70 dB(A) re 1 pW (59 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
  - Boost-/Intensivstufe 75 dB(A) re 1 pW (64 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb:
  - min. Normalstufe 42 dB(A) re 1 pW (31 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
  - max. Normalstufe 73 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
  - Boost-/Intensivstufe 75 dB(A) re 1 pW (62 dB(A) re 20 µPa Schalldruck)
- Fettfiltereffizienz: 90 %
- Geruchsreduktion bei Umluftbetrieb: 87 %

##### Verbrauchsdaten Dunstabzug

- Energie-Effizienzklasse: A (auf einer Energie-Effizienzklassenskala von A++ bis E)
- Durchschnittlicher Energieverbrauch: 50.3 kWh kWh/Jahr
- Lüfter-Effizienzklasse: A
- Fettfilter-Effizienzklasse: B
- Geräusch min./max. Normalstufe: 42/70 dB

##### Installationshinweise

- Unterschrankbreite: min. 80 cm.
- Arbeitsplattentiefe: min. 58.5 cm (mit gekürzten Schubladen), ab 70 cm volle Schubladentiefe nutzbar.
- Eintauchtiefe: 20.4 cm
- Ab- oder Umluft-Verrohrungssystem als Sonderzubehör zu bestellen.
- Gesamtgerätgewicht: 32
- Das Gerät muss von unten frei zugänglich sein.
- Bei Installation einer Luftführung im Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle, muss die Stromzuführung mit einer geeigneten Sicherheitsausschaltung versehen werden.
- Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Hierbei ist das Gerätgewicht zu berücksichtigen.
- Anschlussutzen Abluft: Flachkanal NW 150

##### Sonderzubehör

- Z943SE0, Z9416X2, Z9417X2, Z8100X1, Z8200X1, Z8500X0, Z9410ES0, Z9410X1, Z9415X1

N 70, Kochfeld mit Dunstabzug (Strahlung), 80 cm  
T18BD3AN0

Maßzeichnungen

