

# N 70, KOCHFELD MIT ABZUG, 80 CM, MIT RAHMEN AUFLIEGEND T18BD3AN0









## Sonderzubehör

Z9417X2	Teppan Yaki (groß)
Z943SE0	3-er Set best aus 2 Töpfen + 1 Pfanne
Z1365WX0	Kabelloses Speisenthermometer
Z8100X1	Abluft Set
Z8200X1	Umluft Set
Z8500X0	Aktivkohlefilter
Z9410ES0	Espresso Kocher 4 Tassen
Z9410X1	Bräter aus Edelstahl mit Glasdeckel
Z9415X1	Dampfeinsatz für Edelstahlbräter
Z9416X2	Grillplatte

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

- $\sqrt{\phantom{a}}$  Touch Control: bedienen Sie Ihr Kochfeld mit einer einfachen Berührung.
- $\sqrt{}$  Kombi-Zone: mehrere Kochzonen verbinden sich für den Einsatz mit größeren Töpfen und Pfannen.
- $\sqrt{}$  Reduzierte Geräuschentwicklung: das Belüftungssystem ist selbst auf hohen Leistungsstufen extrem leise.
- $\sqrt{}$  Absaugleistung: extrem effiziente Dampf- und Geruchsentfernung dank effizienter Motortechnologie.
- $\sqrt{}$  Leicht zu reinigende Fettfilter: lässt sich einfach entnehmen und ist spülmaschinengeeignet.

## Ausstattung

Technische Daten	
Grillfunktion:	Kochstelle
Glaskeramik	
Bauform:	Einbau
Beheizungsart:	Elektro-Kochfeld
Anzahl der Kochzonen:	4
Nischenmaße für Installation mm (HxBx1	r): 204 x 780-780 x
500-500 mm	
Breite:	795 mm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T):	204x795x517 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes:	
Nettogewicht:	19.1 kg
Bruttogewicht:	21.6 kg
Restwärmeanzeige:	Getrennt
Lage der Steuerung:	Vorne
Oberflächenmaterial:	Glaskeramik
Oberflächenfarbe:	Schwarz, Edelstahl
Rahmenfarbe:	Edelstahl
Länge Anschlusskabel:	130.0 cm
Abgedichtete Herdplatte:	
Abgedichtete Herdplatte: Heizungen mit Booster:	
	Vorne links, Vorne rechts
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW):	Vorne links, Vorne rechts 1.2 ; 2.1 kW 1.2 kW
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW):	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW):	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft:  Geräusch:  Geruchsfilter:  Art der Luftführung:	Vorne links, Vorne rechts 
Heizungen mit Booster:  Leistung der Kochzone (kW):  Leistung der 3.Kochzone (kW):  Leistung der 5.Kochzone (kW):  Anzahl der Leistungsstufen:  Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft:  Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb:  Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft:  Geräusch:  Geruchsfilter:  Art der Luftführung:  (Sonderzubehör separat erhältlich)	Vorne links, Vorne rechts
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Art der Luftführung: (Sonderzubehör separat erhältlich) Art des Fettfilters:	Vorne links, Vorne rechts
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Art der Luftführung: (Sonderzubehör separat erhältlich) Art des Fettfilters: Filterwechsel-Erinnerung:	Vorne links, Vorne rechts
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Art der Luftführung: (Sonderzubehör separat erhältlich) Art des Fettfilters:	Vorne links, Vorne rechts
Heizungen mit Booster: Leistung der Kochzone (kW): Leistung der 3.Kochzone (kW): Leistung der 5.Kochzone (kW): Anzahl der Leistungsstufen: Max. Gebläseleistung-Abluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Umluft: Max. Gebläseleistung-Umluftbetrieb: Lüfterleistung bei Intensivstufe Abluft: Geräusch: Geruchsfilter: Art der Luftführung: (Sonderzubehör separat erhältlich) Art des Fettfilters: Filterwechsel-Erinnerung:	Vorne links, Vorne rechts





## N 70, KOCHFELD MIT ABZUG, 80 CM, MIT RAHMEN AUFLIEGEND T18BD3AN0

### Ausstattung

### 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 Lüftungsystems bei Nutzung einer Kochzone
- Gebläsenachlauf 30 Minuten
- Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, geräuscharmem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC). Strömungstechnisch optimierte Luftführung im Innenraum.
- Großflächige, 12-lagige Edelstahl-Fettfilter für hohe Fettfilterungseffizienz (90%)
- Lufteinlassgitter aus Kunststoff (spülmaschinengeeignet)
- Entnehm- und trennbare Fettfilter- & Überlaufschutzeinheit, spülmaschinengeeignet
- mit integrierten Edelstahlfettfiltern, spülmaschinengeeignet -Kondensat- und Überlaufschutzbehälter, ca. 200ml Aufnahmekapazität, spülmaschinengeeignet
- Sicherheitsüberlauftank (spülmaschinengeeignet) mit ca. 2.000ml Aufnahmekapazität und Twist-off Verschluss zur einfachen Entnahme
- Sättigungsanzeige für Edelstahlfettfilter
- Sättigungsanzeige für CleanAir-Geruchsfilter

### Leistungdaten Dunstabzug

- Luftleistungsdaten nach EN 61591
- Schallleistungspegel nach EN 60704-3
- Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13
- Geruchsreduktion bei Umluftbetrieb nach EN 63591
- Abluftleistung:
- - min. Normalstufe160 m3/h
- - max. Normalstufe519 m3/h
- - Boost-/Intensivstufe667 m3/h
- · Umluftleistung:
- - min. Normalstufe141 m3/h
- - max. Normalstufe565 m3/h
- - Boost-/Intensivstufe612 m3/h
- Geräuschwerte bei Abluftbetrieb:
- min. Normalstufe42 dB(A) re 1 pW (31db(A) re 20 μPa Schalldruck)
- max. Normalstufe70 dB(A) re 1 pW (59dB(A) re 20 μPa Schalldruck)
- - Boost-/Intensivstufe75 dB(A) re 1 pW (64 dB(A) re 20  $\mu$ Pa Schalldruck)
- Geräuschwerte bei Umluftbetrieb:
- - min. Normalstufe42 dB(A) re 1 pW (31dB(A) re 20  $\mu$ Pa

#### Schalldruck)

- max, Normalstufe73 dB(A) re 1 pW (62dB(A) re 20 μPa Schalldruck)
- Boost-/Intensivstufe75 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.
- Gesamtgerätegewicht: 19
- 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 Gerätegewicht zu berücksichtigen.
- Anschlusstutzen Abluft: Flachkanal NW 150

### Sonderzubehör

 Z9417X2, Z943SE0, Z1365WX0, Z8100X1, Z8200X1, Z8500X0, Z9410ES0, Z9410X1, Z9415X1, Z9416X2

### Flexibilität der Kochzonen

- Combi Induction: Bei Verwendung von größerem Kochgeschirr werden zwei Kochzonen zu einer größeren verbunden.
- 80 cm: Platz für 4 Töpfe oder Pfannen
- Kochzone vorne links: 145 mm, 210 mm, 1.2 kW (maximale Leistung 3 kW)
- Kochzone hinten links: 145 mm, 1.2 kW
- Kochzone hinten rechts: 145 mm, 1.2 kW
- Kochzone vorne rechts: 120 mm, 180 mm, 270 mm, 370 mm, 4.6 kW (maximale Leistung 2.3 kW)

### Benutzerfreundlichkeit

- Touch Control: Steuern Sie die Leistung mit den aufgedruckten +/-Touch-Tasten.
- 17 Leistungsstufen: Stelle die Hitze mit 17 Leistungsstufen (9 Hauptstufen und 8 Zwischenstufen) präzise ein.
- Warmhaltefunktion für alle Kochzonen: Warmhalten von Speisen bei voreingestellter niedriger Leistungsstufe.



### Ausstattung

- Abschalttimer: Schaltet die Kochzone am Ende der eingestellten Zeit aus (z. B. bei gekochten Eiern).
- Wecker: Am Ende der eingestellten Zeit ertönt ein Signal (z. B. beim Pastakochen).

#### Zeitersparnis und Effizienz

- Powerstufe: Powerstufe, vorne links bringt Wasser dank 20 % mehr Energiezufuhr schneller zum Kochen als auf höchster Normalstufe.
- Restart Funktion: Im Falle von unbeabsichtigtem Ausschalten des Kochfeldes bleiben alle Einstellungen erhalten, wenn du innerhalb von 4 Sekunden wieder einschaltest.

#### Design

• Rahmen: Rahmen in Edelstahl

#### Sicherheit

- 2-stufige Restwärmeanzeige je Kochzone: Zeigt an, welche Kochzonen noch heiß oder warm sind.
- Kindersicherung: Verhindert eine unbeabsichtigte Aktivierung des Kochfeldes.
- Wischschutzfunktion: Übergekochte Flüssigkeiten abwischen, ohne die Einstellungen unbeabsichtigt zu ändern (30 Sekunden sind alle Touch-Tasten blockiert).
- Hauptschalter: Alle Kochzonen auf einmal ausschalten.
- Betriebsanzeigelampe: Zeigt an, ob das Kochfeld heizt.
- Automatische Sicherheitsabschaltung: Aus Sicherheitsgründen schaltet sich das Kochfeld nach einer voreingestellten Zeit ohne Interaktion automatisch ab.
- Energieverbrauchsanzeige: Zeigt den Stromverbrauch des letzten Kochvorgangs an.

### Installation

- Maße des Gerätes (HxBxT mm):  $204 \times 795 \times 517$
- Erforderliche Nischenmaße (HxBxT mm): 204 x 780 x (500 500)
- Minimale Arbeitsplattenstärke: 16 mm
- Gesamtanschlusswert: 8000 W
- Netzkabel: 130 cm, verbunden an Anschlussleiste



Ausstattung	



# N 70, KOCHFELD MIT ABZUG, 80 CM, MIT RAHMEN AUFLIEGEND T18BD3AN0

