

FISHER & PAYKEL

KONVEKTIONSBACKOFEN

Modelle OM60NMTNG1, OM60NMTNB1, OM60NDTDX1

INSTALLATIONSANLEITUNG

EU

⚠️ WARNUNG!



Gefahr von elektrischem Schlag

Bei Nichtbeachtung dieser Hinweise besteht die Gefahr von elektrischem Schlag, der zum Tode führen kann.

- Vor der Durchführung von Arbeiten am elektrischen Teil des Geräts muss das Gerät vom Stromnetz getrennt werden.
- Der Anschluss an ein funktionierendes Erdungssystem ist unbedingt erforderlich und vorgeschrieben.
- Änderungen an der Elektroinstallation dürfen nur von einer Elektrofachkraft vorgenommen werden.
- Bei Nichtbefolgung besteht die Gefahr von elektrischem Schlag, der zum Tode führen kann.

⚠️ WARNUNG!



Brandgefahr

Die Nichtbeachtung dieses Hinweises kann zu Überhitzung, Verbrennungen und Verletzungen führen.

- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Abzweigvorrichtungen, um dieses Gerät an das Stromnetz anzuschließen.
- Nichtbeachtung kann zu Überhitzung, Hitzeschäden oder Bränden führen.

⚠️ WARNUNG!



Gefahr durch Schnittverletzungen

Bitte arbeiten Sie umsichtig, um Verletzungen zu vermeiden.

- Vorsicht, scharfe Kanten!
- Bitte operieren Sie umsichtig, um Verletzungen und Schnittwunden zu vermeiden.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN!

Um Gefahren zu vermeiden, befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, bevor Sie dieses Gerät installieren oder verwenden.

- Bewahren Sie diese Anweisungen für Prüfer vor Ort auf.
- Bitte geben Sie diese Informationen an die Person weiter, die das Gerät installiert. Sie können dadurch die Installationskosten reduzieren.
- Dieser Backofen darf nur von einer autorisierten Person installiert und an die Stromversorgung angeschlossen werden.
- Sollten für die Installation Änderungen an der Hausinstallation erforderlich sein, wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker. Der Elektriker sollte auch prüfen, ob der Kabelquerschnitt der Steckdose für die Leistungsaufnahme des Backofen geeignet ist.
- Der Ofen muss geerdet sein.
- Die Installation darf nur gemäß den örtlichen Bau- und Elektrovorschriften erfolgen.
- Dieses Gerät darf nur von entsprechend qualifizierten Personen gemäß diesen Installationsanweisungen und unter Einhaltung aller geltenden lokalen Bau- und Elektrovorschriften installiert und an das Stromnetz angeschlossen werden. Eine nicht ordnungsgemäße Installation des Geräts kann zum Erlöschen der Garantie und der Produkthaftung führen.
- Wenn das Netzkabel dieses Geräts beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Ein Sicherungsschalter wird empfohlen.
- Verwenden Sie keine Verlängerungskabel oder Abzweigvorrichtungen, um den Ofen an das Stromnetz anzuschließen, da diese zu Überhitzung und Verbrennungen führen können.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Kinder oder Tiere in der Nähe des Geräts aufhalten, wenn es aus dem Schrank genommen wird.

Elektrische Anforderungen

- Verwenden Sie für den Anschluss des Backofens ausschließlich Kupferdraht.
- Durchtrennen Sie keine Leitungen.
- An der Anschlussdose muss ein UL-gelistetes Leitungsverbindungsstück vorhanden sein.
- Erden Sie nicht an einer Gasleitung.
- Im Erdungs- oder Nullleiterstromkreis darf keine Sicherung vorhanden sein.
- Sichern Sie beide Seiten der Leitung ab.
- Eine Sicherung oder ein Sicherungsschalter mit Zeitverzögerung wird empfohlen. Wenn eine zeitverzögerte Sicherung verwendet wird, müssen beide Seiten der Leitung gesichert werden.
- Das vom Gerät kommende armierte Kabel ist direkt an die Anschlussdose anzuschließen.
- Stellen Sie über ein flexibles, armiertes oder nichtmetallisches ummanteltes Kupferkabel (mit geerdetem Draht) eine direkte Verbindung zum Sicherungstrennschalter (oder Sicherungskasten) her.
- Wenn die Vorschriften es zulassen und ein separater geerdeter Draht verwendet wird, sollte ein qualifizierter Elektriker die Übereinstimmung des geerdeten Pfades und des Drahtdurchmessers mit den örtlichen Vorschriften überprüfen.

Anweisungen zur Erdung

Für alle Geräte mit Netzkabel:

Dieses Gerät muss geerdet werden. Im Falle eines Kurzschlusses im Stromkreis verringert die Erdung die Gefahr eines elektrischen Schlages, indem sie eine Ableitung für den elektrischen Strom bietet. Dieses Gerät ist mit einem Kabel ausgestattet, das einen Erdungsdraht und einen Erdungsstecker enthält. Der Stecker muss in eine ordnungsgemäß installierte und geerdete Steckdose eingesteckt werden.

WARNUNG: Wird die Erdung nicht ordnungsgemäß vorgenommen, besteht die Gefahr eines Stromschlags. Wenn Sie die Erdungsanweisungen nicht vollständig verstanden haben oder Zweifel an der ordnungsgemäßen Erdung des Geräts haben, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker oder Servicetechniker. Gehen Sie dann wie folgt vor:

- Sollte die Verwendung eines Verlängerungskabels erforderlich sein, verwenden Sie ausschließlich ein 3-adriges Verlängerungskabel mit einem 3-poligen Schutzkontaktstecker und einer 3-poligen Steckdose, die den Stecker des Geräts aufnehmen kann. Die angegebene Nennleistung des Verlängerungskabels muss gleich oder größer als die elektrische Nennleistung des Gerätes sein. Oder:
- Verwenden Sie kein Verlängerungskabel. Wenn das Netzkabel zu kurz ist, lassen Sie von einem qualifizierten Elektriker eine Steckdose in der Nähe des Geräts installieren.

Für ein fest angeschlossenes Gerät:

Dieses Gerät muss an ein geerdetes, metallisches, dauerhaft installiertes Verkabelungssystem angeschlossen werden, oder ein Erdungsleiter für das Gerät muss zusammen mit den Stromkreisleitern verlegt und an die Geräteklemmen oder das Kabel am Gerät angeschlossen werden.

BEDIENUNGSHANDBUCH BITTE AUFBEWAHREN

Die in dieser Installationsanleitung gezeigten Modelle sind möglicherweise nicht in allen Märkten verfügbar und können jederzeit geändert werden. Aktuelle Informationen über die Verfügbarkeit von Modellen und Spezifikationen in Ihrem Land finden Sie auf unserer Website www.fisherpaykel.com oder bei Ihrem örtlichen Fisher & Paykel-Händler.

ERFORDERLICHE KOMPONENTEN

WERKZEUGE

Lieferumfang

- Bohrmaschine
- Kreuzschraubenzieher

TEILE

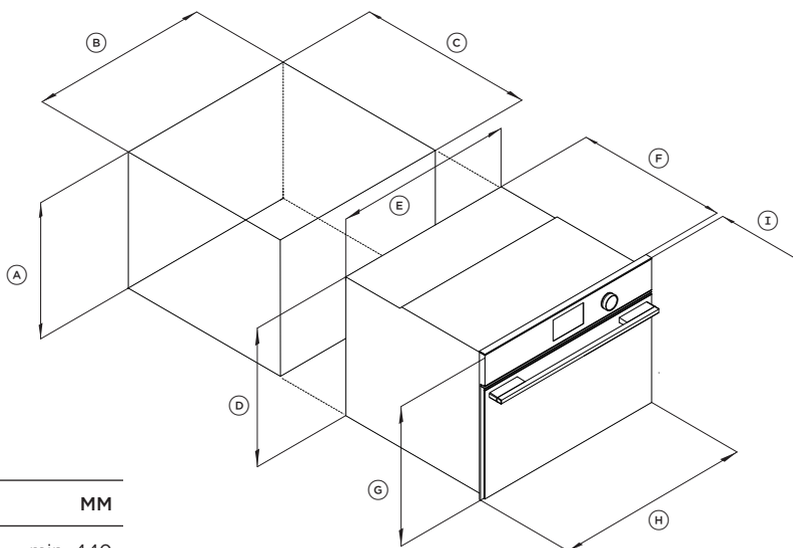
Lieferumfang

- Schraube SD #7X13 PAN PH ZP

ZUGRIFF AUF IHRE PRODUKTSPEZIFIKATIONEN



Die vollständigen Produkt-, Schrank- und Servicespezifikationen finden Sie im Planungsleitfaden. Um auf den Planungsleitfaden zuzugreifen, scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie fisherpaykel.com/specify. Suchen Sie nach Gerätetyp, Produktname oder Modellcode.



	MM
(A)	min. 440
(B)	min. 560
(C)	min. 550
(D)	435
(E)	556
(F)	545
(G)	458
(H)	596
(I)	20

VOR DER INSTALLATION

Stellen Sie Folgendes sicher:

- Die Arbeitsplatte und der Ofeneinbauraum sind quadratisch und eben und haben die erforderlichen Abmessungen.
- Die Installation entspricht allen Abstandsanforderungen sowie den geltenden Normen und Vorschriften.
- Der Trennschalter ist für den Kunden bei installiertem Ofen leicht zugänglich.
- Der Elektriker muss sicherstellen, dass die freie Länge des Stromkabels ausreicht, um vom Boden des Hohlraums bis mindestens 1,5 m vor die Unterkante der Öffnung zu reichen.
- Das Kabel kann von der Seite, von oben oder von unten in den Einbauraum eingeführt werden, die obere Kabeleinführung muss sich jedoch auf der Rückseite des Einbauraums befinden.
- Die Ofenanschlussbuchse (falls vorhanden) befindet sich außerhalb des Einbauraums, wenn der Ofen bündig mit der Rückwand verbunden ist.
- Der Ofen wird auf einer Oberfläche stehen, die sein Gewicht tragen kann.
- Die Höhe vom Boden ist für den Kunden geeignet.
- Wenden Sie sich bei Fragen zur Installation an die lokale Baubehörde oder sehen Sie in der Bauverordnung nach.

Bestimmte Umwelteinflüsse und Kochgewohnheiten können dazu führen, dass sich während des Betriebs Kondenswasser im und um den Backofen bildet. Um die umliegenden Schränke vor möglichen Schäden durch häufige oder übermäßige Kondensation zu schützen, empfehlen wir, die Einbauschränke feuchtigkeitsbeständig zu machen.

VERSORGUNGSANSCHLÜSSE

- Der Backofen wird ohne Stromkabel geliefert.
- Dieser Ofen darf nur von einer entsprechend qualifizierten Person an das Stromnetz angeschlossen werden.
- Dieser Ofen muss geerdet sein.

Überprüfen Sie vor dem Anschluss des Backofens an das Stromnetz, dass:

Die Hausinstallation für die Leistungsaufnahme des Ofens geeignet ist (siehe Typenschild).

Die Spannung dem auf dem Typenschild angegebenen Wert entspricht.

HZ	SPANNUNG (V)	AMPERE (A)
50	220-240	16

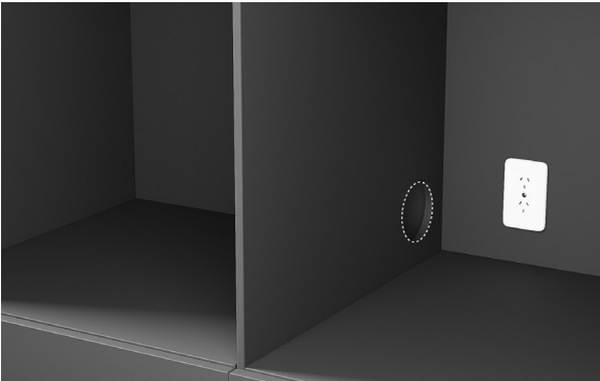
EINBAURAUM PRÜFEN



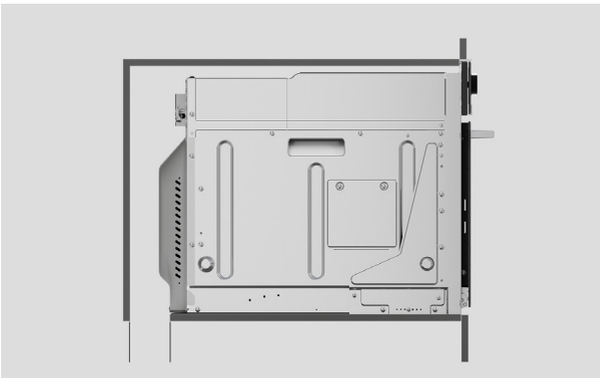
fisherpaykel.com/specify

1. Messen Sie die Abmessungen des Hohlraums. Stellen Sie sicher, dass alle Mindestanforderungen erfüllt sind. Einzelheiten finden Sie im Planungsleitfaden.

Bei dunklen Schränken ist darauf zu achten, dass eine Überschneidung berücksichtigt und eingebaut wurde.



2. Stellen Sie sicher, dass der Servicezugriff den lokalen Anforderungen entspricht.



3. Stellen Sie sicher, dass die Belüftung der Innenfläche ordnungsgemäß installiert ist.

PRODUKT AUSPACKEN

- Das Produkt nicht am Türgriff anheben oder bewegen.
 - Bewahren Sie alle Verpackungsmaterialien auf, bis das Gerät kontrolliert wurde.
 - Überprüfen Sie das Gerät auf Transportschäden. Wenn Sie einen Schaden feststellen, wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, um den Schaden zu melden.
 - Fisher & Paykel ist nicht verantwortlich für Transportschäden.
-



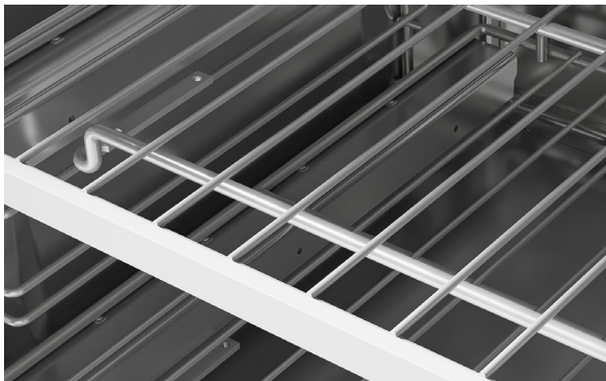
1. Entfernen Sie die Papphülle, den oberen Deckel, die Eckstützen und alle Transportverpackungen.



2. Legen Sie jegliches Zubehör beiseite.

Entsorgen Sie die Verpackung verantwortungsbewusst und gemäß Ihren örtlichen Bestimmungen.

ENTFERNEN SIE DIE BACKROSTE.

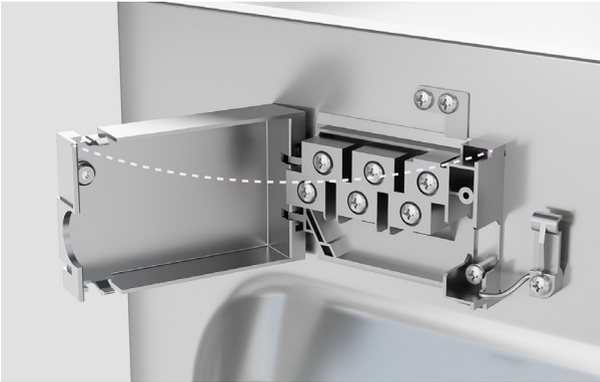


1. Öffnen Sie die Tür und entfernen Sie alle Verpackungen, die die Backroste an Ort und Stelle halten.

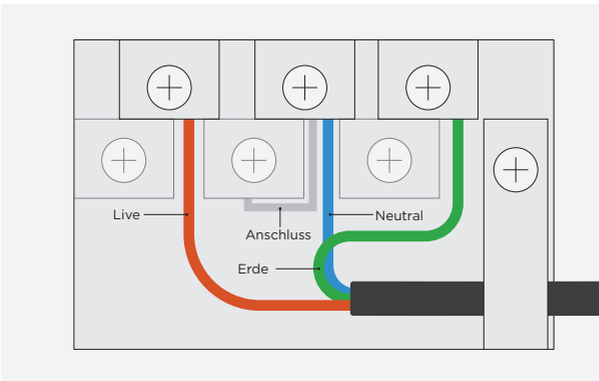


2. Halten Sie die Backroste vorn fest. Heben Sie sie an und nehmen Sie sie aus der Mikrowelle.

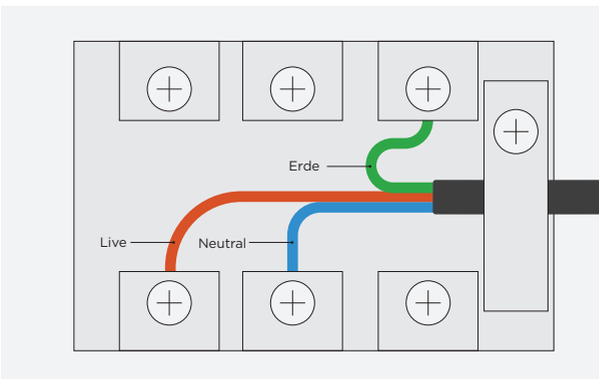
STROM ANSCHLIESSEN



1. Lösen Sie die Abdeckung und heben Sie sie an, um an den Klemmenblock zu gelangen.

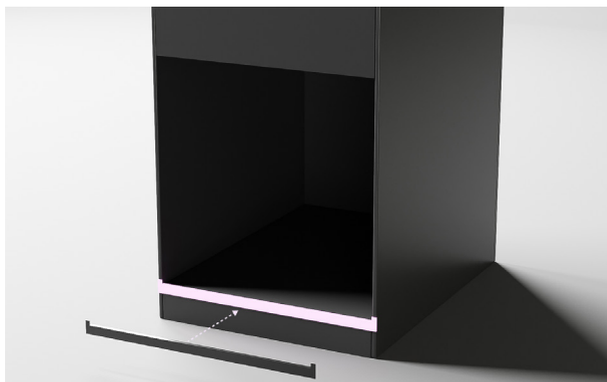


2. Schließen Sie die Kabel basierend auf Ihrer Klemmenblockkonfiguration wie gezeigt an. Stecker und Anschlüsse sind möglicherweise nicht bei allen Modellen vorhanden.



Stellen Sie sicher, dass der Ofen richtig geerdet ist und die Kabelklemme fest angezogen ist, bevor Sie die Abdeckung schließen.

OFEN IM EINBAURAUM POSITIONIEREN



1. Nur einige Modelle*

Bei dunklen Schränken kann die mitgelieferte Zierleiste verwendet werden, um den Kontrast der Oberfläche zu verstärken.

Entfernen Sie zum Einbau den Verkleidungskleber und drücken Sie fest, um den Schrank im Hohlraum zu befestigen.



2. Heben Sie das Produkt in den Hohlraum.

AUSRICHTEN UND SICHERN



1. Richten Sie den Ofen an den umliegenden Schränken und Geräten aus.



2. Verwenden Sie das Produkt als Leitfaden und bohren Sie 2 x 3 mm große Pilotlöcher vor.



3. Befestigen Sie den Backofen mit den mitgelieferten 2 x #7x13 Flachkopfschrauben am Einbauraum.

REGALE NACHRÜSTEN



1. Positionieren Sie die Backroste im Backofen auf der gewünschten Höhe.



2. Stellen Sie sicher, dass die Regale eben und richtig positioniert sind und sich das Geländer an der Rückseite befindet.



1. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um sicherzustellen, dass sich der Ofen einschaltet und richtig heizt.

Weitere Informationen finden Sie in Ihrem Benutzerhandbuch.

PRÜFLISTE FÜR INSTALLATEURE

Vom Installateur auszufüllen

- Stellen Sie sicher, dass der Backofen waagrecht und fest im Einbauschränk installiert ist.
- Öffnen Sie die Backofentür (unten) langsam, bis sie vollständig geöffnet ist, und überprüfen Sie, ob der Abstand zwischen der Unterseite der Tür und der unteren Blende ausreichend ist.
Dadurch wird eine korrekte Luftzirkulation gewährleistet. Sollte die untere Blende beschädigt sein, richten Sie sie aus und stellen Sie sicher, dass sich die Backofentür vollständig und ungehindert öffnen lässt.
- Stellen Sie sicher, dass alle Kabelbinder und die Verpackung von der Innenfläche des Backofens entfernt wurden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Lüftungsöffnungen und Öffnungen des Ofens frei von Hindernissen oder Beschädigungen sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Innenraumbelüftung korrekt eingestellt ist. **Wenn Sie nicht sicherstellen, dass alle Backofenbelüftungen frei sind, kann dies die Produktleistung beeinträchtigen.**
- Stellen Sie sicher, dass der Trennschalter für den Kunden zugänglich ist.

Ausfüllen und zur Sicherheit aufbewahren:

Modell _____

Serien-Nr. _____

Kaufdatum _____

Käufer _____

Adresse des Händlers _____

Name des Installateurs _____

Unterschrift des Installateurs _____

Installationsbetrieb _____

Installationsdatum _____

FISHERPAYKEL.COM

© Fisher & Paykel Appliances 2025. Alle Rechte vorbehalten.

Die Modelle in diesem Leitfaden sind möglicherweise nicht in allen Märkten verfügbar und können sich jederzeit ändern.

Die in diesem Leitfaden aufgeführten Produktangaben beziehen sich auf die jeweiligen Produkte und Modelle zum Zeitpunkt des Veröffentlichungsdatums. Im Rahmen unserer Politik der kontinuierlichen Produktverbesserung können sich diese Spezifikationen jederzeit ändern.

Um zu erfahren, welche Modelle und Ausführungen in Ihrem Land erhältlich sind, besuchen Sie bitte unsere Website www.fisherpaykel.com oder kontaktieren Sie Ihren Fisher & Paykel-Händler.

431945A 04.25