

#### DGC 7640

Horno a vapor combinado compacto

Para cocción al vapor, hornear, asar con sonda térmica + preparación de menús.



- Display con sensor de proximidad M Touch S + MotionReact
- Resultados perfectos: tecnología de vapor DualSteam
- Muy crujientes y jugosos: cocción combinada
- Miele@home: aparato con conexión WiFi con Mix & Match
- Limpieza sencilla: Interior en acero inoxidable con PerfectClean

Código EAN: 4002516130581 / Número de material: 11146880 / Número de material antiguo: 23764022IB

Número de material antiguo: 23764022IB	
Diseño constructivo	
Horno a vapor combinado	•
VitroLine	_ •
Color del aparato	Obsidian Black
Ventajas Miele	
Calentamiento rápido	•
Precalentamiento	•
Generación externa del vapor	•
Sensor clima	•
Ajuste personalizado del grado de humedad para Cocción	•
combinada	_
Preparación de menús completos, sin mezcla de sabores	•
Preparación de platos combinados con la función «Mix &	•
Match»	_
Programas automáticos con ajustes personalizados	
Mantenimiento del calor	
Crisp function	•
Funciones	
Descongelar	
Programas automáticos	
Programas automáticos específicos de países	
Cocción combinada	
Cocción combinada con aire caliente plus	
Cocción combinada con calentamiento de bóveda/solera	
Cocción combinada con grill grande	
Cocción al vapor	
Calentar	
Bandejas gourmet	
Funciones con grill	
Grill	
Grill pequeño	
Aire caliente plus	
Cocción intensiva	
Repostería especial	
Calor de bóveda y solera	
Calor de bóveda	
Calor de solera	
Grill con recirculación de aire	
Aire caliente Eco	
Cocción al vapor ECO	
Atemperar platos	
Funciones especiales	•
Confort de manejo	
Conexión con Miele@home	•
Display	M Touch S
MotionReact: la luz se enciende al aproximarse	•
MotionReact: el display se enciende al aproximarse	•
MotionReact: tono de confirmación al aproximarse	•
MotionReact: Reconocimiento de frontales de muebles	•
SoftOpen	•



# DGC 7640 Horno a vapor combinado compacto Para cocción al vapor, hornear, asar con sonda térmica + preparación de menús.



SoftClose	
MultiLingua	
MyMiele	•
Función Ayuda	•
Panel elevable con motor	•
Cocción independiente de la cantidad	•
Cocción al vapor hasta en tres niveles a la vez	•
Preparación automática de menús completos con vapor	•
Reducción del vapor antes de finalizar el tiempo de cocción	•
Funciones de tiempo	•
Indicación de la hora	•
Indicación de la fecha	•
Minutero avisador	•
Programación de inicio de cocción	•
Programación de fin de cocción	•
Programación de tiempos de cocción	•
Indicación de la temperatura real	•
Indicación de la temperatura teórica	•
Señal acústica al alcanzar la temperatura teórica	•
Propuesta de temperatura	•
Programas propios	•
Programa Sabbat	•
Ajustes personalizados	•
Eficiencia y sostenibilidad	
Consumo de potencia en estado desconectado en W	0,5
Consumo de potencia en modo standby en W	1,0
Consumo de potencia en el modo preparado en red en W	2,0
Tiempo hasta la conexión automática en el modo	20
preparado en red en min	
Duración hasta conex. auto. preparado en red en min	20
Tiempo hasta la conexión automática en estado desconectado en red en min	20
Confort de mantenimiento	
Interior en acero inoxidable con estructura de lino y PerfectClean	•
Resistencia del grill abatible	•
Generador externo de vapor	•
Resistencia calefactora en la base para la reducción de condensados	•
Programa Mantenimiento	•
Programa Remojo	•
Programa Aclarado	•
Programa para el secado del interior del horno	•
Sistema de sujeción rápida para listones portabandejas	•
Listones portabandejas extraíbles	•
Descalcificación	•
Puerta CleanGlass	•
Tecnologías vapor y agua	
DualSteam	•
Depósito de agua fresca, volumen en l	1,4



#### DGC 7640

Horno a vapor combinado compacto

Para cocción al vapor, hornear, asar con sonda térmica + preparación de menús.

Depósito de condensado, integrado detrás de la puerta	•
elevable con motor	
Filtro de desagüe	•
Seguridad	
Sistema de enfriamiento del aparato con frente frío	
Desconexión automática de seguridad	•
Bloqueo de puesta en funcionamiento	•
Sistema de enfriamiento de vahos	
Bloqueo del teclado	•
Datos técnicos	
Volumen interior XL	
Volumen interior en l	48
Número de niveles de bandeja	3
Medidas del aparato (An x Al x Fo) en mm	595 x 456 x 569
Identificación de los niveles de bandeja	•
Apertura de la puerta	abajo
lluminación interior	BrilliantLight
Temperaturas en funcionamiento como horno mín. en °C	30
Temperaturas en funcionamiento como horno máx. en °C	225
Temperaturas en funcionamiento como horno a vapor mín. en °C	40
Temperaturas en funcionamiento como horno a vapor máx. en °C	100
Ancho del hueco mín. en mm	560
Ancho del hueco máx. en mm	568
Alto del hueco mín. en mm	450
Alto del hueco máx. en mm	452
Fondo del hueco en mm	555
Ancho del aparato en mm	595
Alto del aparato en mm	456
Fondo del aparato en mm	569
Medidas del aparato (An x Al x Fo) en mm	595 x 456 x 569
Peso neto en kg	39,7
Potencia nominal total en kW	3,40
Tensión en V	230
Frecuencia en Hz	50-60
Número de fases	
Fusibles en A	16
Cable de conexión con clavija de enchufe	•
Longitud de la conducción eléctrica en m	2
Sustitución de lámparas	Servicio al cliente
Accesorios suministrados	
Bandeja universal con PerfectClean	
Parrilla con PerfectClean	
Guías telescópicas FlexiClip con PerfectClean (par)	1
Listones portabandejas extraíbles con PerfectClean (par)	
Recipientes de cocción de acero inoxidable perforados	



#### DGC 7640

Horno a vapor combinado compacto

Para cocción al vapor, hornear, asar con sonda térmica + preparación de menús.



Código EAN: 4002516130581 / Número de material: 11146880 /

#### Número de material antiguo: 23764022IB Display disponible en varios idiomas

Display disponible en varios idiomas gracias a MultiLingua

bahasa malaysia, dansk, deutsch, english, español, français, hrvatski, italiano, magyar, nederlands, norsk, polski, português, русский, română, slovenčina, slovenščina, srpski, suomi, svenska, türkçe, українська, čeština, ελληνικά, , , , ,

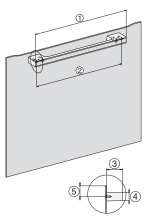
,

## Miele

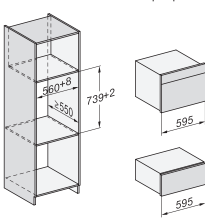
### DGC 7640

Horno a vapor combinado compacto

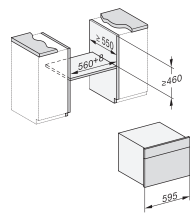
Para cocción al vapor, hornear, asar con sonda térmica + preparación de menús.



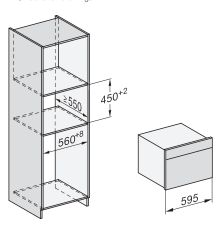
DG7x40, DGC7x4x, DGC7x6x, DG7635, DGM7x4x, DO7, H2860B/BP, H7240BM, H7x40BM, H7x4xB/BP, H7x6xB/BP, installation drawings



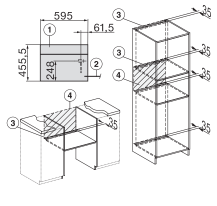
ESW7x20, DGC7x4xHCPro, DGC7x4xHCXPro installation drawings



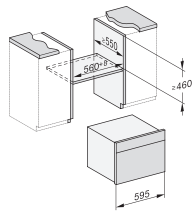
DG7x4x, DGM7x4x, DGC7x4x, DGC7x4xX, DGC7x4xHCPro, DGC7x4xHCXPro installation drawings



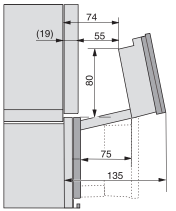
 ${\tt DGC7x4x,\,DGC7x4xX,\,DGC7x4xHCPro,\,DGC7x4xHCXPro} \ installation drawings$ 



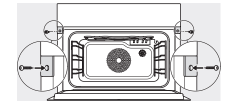
DGC7x40, installation drawings



 ${\tt DGC7x4x,\,DGC7x4xX\,installation\,drawings}$ 



DGC7x4x, DGC7x4x-55, DGC7xxx, DGC7x4xHCPro, DGC7x4xHCXPro installation drawings



DGC7x4x, DGC7x4xX, DGC7x4xHCPro, DGC7x4xHCXPro installation drawings