

FNS 4782 D Stand-Gefrierschrank mit NoFrost und einem Plus an Komfort für die perfekte Side-by-Side Kombination.



- Keine Vereisung des Gefrierguts nie mehr abtauen dank NoFrost
- Gedämpftes Schliessen der Tür durch SoftClose
- Mehr Platz für besonders grosses Gefriergut – XXL Box
- Komfortables und müheloses Öffnen – EasyOpen
- Schnelles, schonendes Einfrieren von Lebensmitteln SuperFrost

EAN: 4002516741770 / Materialnummer: 12430600 / Alte Materialnummer: 37478243EU1

Gerätekategorie	
Gefrierschrank	•
Bauform	
	•
Standgerät	linko
Türanschlag	links
Türanschlag wechselbar	<u>•</u>
Side-by-Side-fähig	
Design	0.1
Gehäusefarbe	Schwarz
Frontfarbe	Blacksteeltür
Bedienkomfort	
Vernetzung mit Miele@home	<u> </u>
NoFrost	<u> </u>
VarioRoom	
SoftClose	<u> </u>
Türöffnungshilfe	EasyOpen-Hebelgriff
Steuerung	
Bedienkonzept	SensorTouch
Gradgenaue Einstellung	Gefriertemperatur
Unabhängige Temperaturregelung der Kühl- und Gefrierzone	Nein
SuperFrost	•
Anzahl Temperaturzonen	1
Sabbat-Modus	•
Party-Modus	•
Gernergerat/-zone	
Gefriergerät/-zone Anzahl Gefrierschubladen	7
-	7
Anzahl Gefrierschubladen	
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box	
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G)	1
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit	1 D
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh	1 D 199,00
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit	1 D 199,00
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh	1 D 199,00
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Türalarm Optischer Türalarm Optischer Temperaturalarm	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Türalarm Optischer Türalarm Optischer Temperaturalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Türalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Temperaturalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm	1 D 199,00 0,54
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätehöhe in mm	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • • • 1855
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • 1855 675
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • • • • • 597 1855 675 67,2
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Klimaklasse	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • • 597 1855 675 67,2 SN-T
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Klimaklasse 4-Sterne-Gefrierzone in I	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • • 597 1855 675 67,2 SN-T 278
Anzahl Gefrierschubladen davon XXL Box  Effizienz und Nachhaltigkeit Energieeffizienzklasse (A bis G) Energieverbrauch pro Jahr in kWh Energieverbrauch in 24 h in kWh Sicherheit Verriegelungsfunktion Akustischer Türalarm Akustischer Temperaturalarm Gefrierteil Akustischer Temperaturalarm Optischer Türalarm Optischer Türalarm Netzausfallanzeige Gefrierteil FrostProof Technische Daten Gerätebreite in mm Gerätetiefe in mm Gewicht in kg Klimaklasse	1 D 199,00 0,54  • • • • • • • • • 597 1855 675 67,2 SN-T



FNS 4782 D Stand-Gefrierschrank mit NoFrost und einem Plus an Komfort für die perfekte Side-by-Side Kombination.



EAN: 4002516741770 / Materialnummer: 12430600 / Alte Materialnummer: 37478243EU1

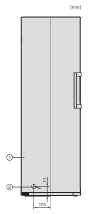
Gefriervermögen in kg/24 h	18,00
Luftschallemissionsklasse (A-D)	С
Luftschallemissionen in dB(A) re1pW	36
Stromaufnahme in Milliampere (mA)	1300
Spannung in V	220-240
Absicherung in A	10
Phasenanzahl	1
Frequenz in Hz	50-60
Länge der elektrischen Leitung in m	2,1
Leuchtmittel tauschen	Kundendienst
Mitgeliefertes Zubehör	
Eiswürfelschale	•
Side-by-Side-Kit	•

## Miele

## FNS 4782 D

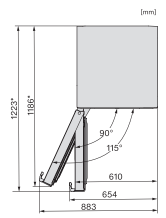
## Stand-Gefrierschrank

mit NoFrost und einem Plus an Komfort für die perfekte Side-by-Side Kombination.



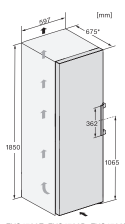
FNS4782E, FNS4782D, FNS4382D N, FNS4382E N, Nordic, Installation (\*Fußnote) (Skizze)

\*1. Ansicht von Vorne, 2. Netzanschlussleitung, L = 2100 mm



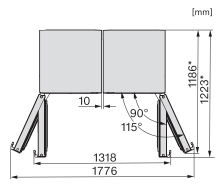
FNS4782E, FNS4782D, FNS4782D N, FNS4782E N, FNS4882D N, FNS4882E N, Draufsicht (\*Fußnote) (Skizze)

\*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



FNS4782E, FNS4782D, FNS4782E C, FNS4382E N, Nordic, Aufstellskizze (\*Fußnote) (Skizze)

\*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



KS4783DD, KS4783ED, FNS4782E, FNS4782D, Draufsicht, Side-by-Side (\*Fußnote) (Skizze)

\*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.



KS4783DD, KS4783ED, FNS4782E, FNS4782D, Aufstellskizze, Side-by-Side (\*Fußnote) (Skizze)

\*Damit der deklarierte Energieverbrauch erzielt wird, sind die dem Gerät beigefügten Abstandshalter zu verwenden. Hierdurch vergrößert sich die Gerätetiefe um ca. 15 mm. Das Gerät ist ohne Verwendung der Abstandshalter voll funktionsfähig, hat aber einen geringfügig höheren Energieverbrauch.