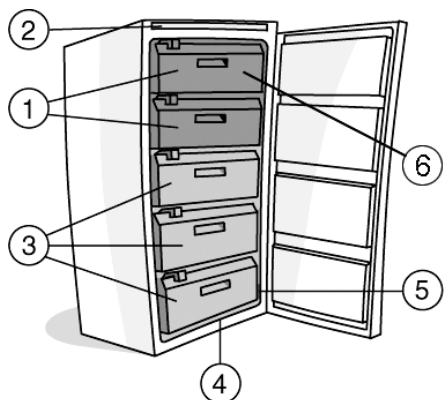
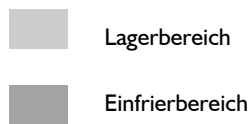


# PRODUKTANGABEN

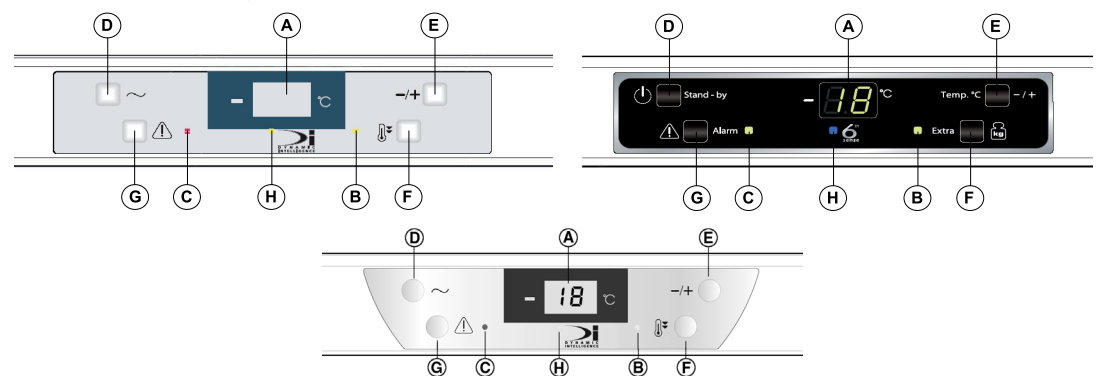
D



- 1. Gefrierfach
- 2. Bedien- und Kontrollblende
- 3. Bereich für Schubfächer und Schubkörbe
- 4. Typenschild (im Innenbereich des Geräts)
- 5. Kälteakkus (im Innern - soweit mitgeliefert)



**Anmerkung: Die Form von Schubfächern und Zubehörteilen kann je nach Modell verschieden sein. Bedienelemente (je nach Modell)**



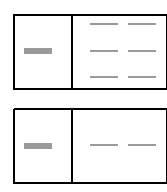
- A** Digitale Temperaturanzeige.
- B** Gelbe Kontrolllampe: zeigt an, dass die Schnellgefrierfunktion eingeschaltet ist.
- C** Rote Kontrollleuchte: das Blinken weist auf eine zu hohe Innentemperatur des Gefriergeräts hin.
- D** Ein-/Aus-Taste des Gefriergeräts.
- E** Einstelltaste der Innentemperatur.
- F** Schnellgefrierfaste.
- G** Ausschalttaste akustischer Alarm.
- H** Betriebsanzeige der Funktion "6. Sinn" (blau)/"Dynamic Intelligence", (soweit installiert). Sie zeigt an, dass die Funktion "6. Sinn"/"Dynamic Intelligence" aktiv ist (siehe Abschnitt Funktion "6. Sinn"/"Dynamic Intelligence")

## Inbetriebnahme

1. Netzstecker anschließen.

### Bitte beachten

Falls auf der Digitalanzeige nur ein Leuchtpunkt erscheint, drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **D** des Gefriergeräts.



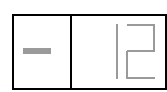
Die Digitalanzeige blendet sechs waagerechte Striche ein.

Nach ca. 3 Sekunden leuchten bei warmem Produkt (Innentemperatur höher als 10°C) nur noch die beiden Striche in der Mitte; die rote Kontrolllampe **C** leuchtet auf und der Signalton ertönt.

Der Signalton verstummt, die rote Kontrollleuchte blinkt weiter.

2. Drücken Sie Taste **G** zum Abschalten des Signaltons.

3. Warten Sie, bis die Digitalanzeige einen Temperaturwert von -12°C anzeigt.



Nach Erreichen der Temperatur von -12°C erlischt das Blinken der roten Kontrolllampe.

4. Lagern Sie die einzufrierenden und/oder bereits eingefrorenen Lebensmittel wieder ein.

5019 608 01058

# PRODUKTANGABEN

## Einstellung der Innentemperatur des Gefriergerätes

Das Gerät wird in der Regel werkseitig auf eine empfohlene Betriebstemperatur von -18°C eingestellt.

Sie können die Innentemperatur im Bereich zwischen -16°C und -24°C folgendermaßen ändern:

- Drücken Sie einmal die Taste **E** zur Einstellung der Innentemperatur: auf der Digitalanzeige blinkt die zuvor eingestellte Lagertemperatur.
- Mit jedem weiteren Tastendruck können Sie die Aufbewahrungstemperatur um jeweils 1°C ändern: der Wert blinkt zyklisch im Bereich zwischen -16°C und -24°C.
- Ca. 5 Sekunden nach dem letzten Tastendruck wird der eingestellte Temperaturwert gespeichert. Die Digitalanzeige hört zu blinken auf und zeigt wieder die aktuelle Innentemperatur an.
- Die Funktion "6. Sinn"/"Dynamic Intelligence" schaltet sich automatisch ein, wenn die Tür geöffnet wird oder kleine Mengen einzufrierender Lebensmittel eingelagert werden. Die Dauer ist unterschiedlich und hängt von der geladenen Produktmenge und der Außentemperatur ab. Es ist kein Eingreifen des Benutzers erforderlich; die Funktion schaltet sich nach Erreichen der normalen Betriebsbedingungen automatisch wieder ab.

### Anmerkung:

Die Digitalanzeige zeigt Innentemperaturwerte in einem Bereich zwischen +10°C und -24°C an.

Bei Stromausfall bleiben die angewählten Funktionen auf jeden Fall eingestellt.

### Schnellgefrieren

Die Schnellgefrierfunktion schaltet sich nach Beendigung des Einfrierens automatisch ab.

### Alarmmeldungen

	Alarmanzeigen	Ursache	Abhilfe
<b>Alarm offene Kühlschrantür</b>	Das akustische Warnsignal ist aktiviert	Die Tür war länger als 1 Minute geöffnet	Die Tür schließen
<b>Temperaturalarm</b>	Der Signalton ertönt und die rote Kontrolllampe <b>C</b> leuchtet auf	Die Innentemperatur übersteigt -12°C	Die Taste <b>G</b> drücken; warten Sie, bis die Temperatur wieder unter -12°C sinkt
<b>Temperaturfühleralarm</b>	Der Signalton ertönt und das Display zeigt " <b>SF</b> " an	Temperaturfühler defekt	Wenden Sie sich bitte an den Kundendienst
<b>Alarm Netzausfall</b>	Der Signalton ertönt und die rote Kontrolllampe <b>C</b> leuchtet auf; Das Display blinkt und zeigt die auf Grund des Stromausfalls erreichte Höchsttemperatur an	Längerer Stromausfall, der die Innentemperatur auf Werte steigen lässt, bei denen die Haltbarkeit der Lebensmittel nicht mehr gewährleistet ist	Die Taste <b>G</b> drücken; Das Display schaltet auf die aktuelle Innentemperatur zurück

### Anmerkung:

Es ist möglich, dass der Temperaturalarm auch nach längerem Offenstehen der Tür oder nach der Einlagerung von frischen Lebensmitteln in den Gefrierbereich einschaltet; der angezeigte vorübergehende Temperaturanstieg beeinträchtigt keineswegs die Haltbarkeit der bereits eingefrorenen Lebensmittel.

### Abtauen (bei den Modellen No Frost ist ein Eingreifen des Benutzers nicht erforderlich)

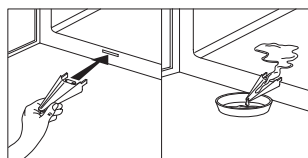
Die Geräte tauen automatisch in Abhängigkeit von den Benutzungsbedingungen und der Umgebungfeuchtigkeit ab.

Gehen Sie wie bei der "Inbetriebnahme" vor.

### Befolgen Sie bei nicht No-Frost-Modellen die Punkte (1-6):

1. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **D** des Gefriergeräts.
2. Ziehen Sie den Netzstecker oder schalten Sie den Hauptschalter ab.
3. Den Ablaufkanal in den Schlitz einführen (siehe Zeichnung).
4. Gehen Sie nun nach den Anweisungen der Bedienungsanleitung vor.
5. Den Netzstecker wieder einstecken.
6. Drücken Sie die Ein-/Aus-Taste **D** des Gefriergeräts.

Auf der Digitalanzeige erscheint ein Leuchtpunkt.



Gehen Sie wie bei der "Inbetriebnahme" vor.

5019 608 01058 **D** **GB** **F** **NL** **E** **P** **I** **GR** **S** **N** **DK** **FIN**