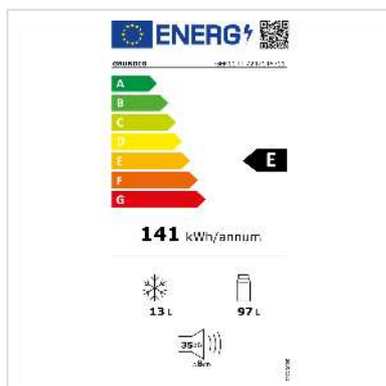


# Grundig Réfrigérateur-congélateur encastrable GEK1100, E, 110l

<b>Numéro d'article</b>	04.08.0037
<b>Constructeur</b>	Grundig
<b>Référence constructeur</b>	GEK1100
<b>EAN (pièce unique)</b>	4013833058519

**GRUNDIG**



**Le combiné réfrigérateur-congélateur Grundig GEK1100 allie une technologie avancée à un design bien pensé pour conserver vos aliments de manière optimale et préserver leur fraîcheur.**

Une fraîcheur complète grâce à une technologie de réfrigération innovante  
Avec le combiné réfrigérateur-congélateur Grundig GEK1100, vous pouvez compter sur une conservation optimale de vos aliments. La technologie de refroidissement innovante assure un refroidissement uniforme dans chaque zone du réfrigérateur. Vos aliments restent ainsi frais, croquants et savoureux plus longtemps. Plus besoin de fouiller pour trouver l'aliment souhaité - tout est facilement accessible et clairement disposé.

Efficace sur le plan énergétique et écologique

Le combiné réfrigérateur-congélateur Grundig GEK1100 a été conçu dans un souci d'efficacité énergétique. Grâce à une technologie de pointe, il consomme moins d'énergie sans pour autant faire de compromis sur les performances. Cela signifie non seulement des coûts énergétiques plus bas pour vous, mais aussi un impact environnemental réduit. Profitez des avantages d'un appareil respectueux de l'environnement tout en conservant vos aliments de manière optimale.

## Caractéristiques techniques

Constructeur	Grundig
Groupe de produits	Réfrigération et congélation

Types de produits	Réfrigérateur-congélateur
Couleur	blanc
Forme de construction	Montage
Classe d'énergie efficace (A-G)	E
Consommation annuelle d'énergie	141 kWh
Rotation du niveau de bruit (max.)	35 dB
Compartiments à l'intérieur	3
Total usable volume	110 l
Compartiment de congélation de volume utile	13 l
Section de refroidissement du volume utile	97 l
Doorstop	droit
Type de réfrigérateur	Combinaison réfrigérateur-congélateur
Groupe de couleurs	blanc
Groupe de matériaux	métal
Méthode de décongélation section de refroidissement	A la main
Méthode de décongélation du compartiment congélateur	A la main
Hauteur	866 mm
Largeur	545 mm
Profondeur	545 mm
Poids	33.5 kg

---

Hauteur du colis	921 mm
------------------	--------

Largeur du colis	576 mm
------------------	--------

Profondeur du colis	601 mm
---------------------	--------

Poids du paquet	33.5 kg
-----------------	---------