


ENJOY THE TASTE OF FRESH



Algemene kenmerken		4-5
Side by Side 2-deurs	(R-SX700GPRU0)	8
Side by Side 3-deurs	(R-MX700GVRU0)	9
Kenmerken Side by Side		10-11
Bottom Freezer 4-deurs	(R-WB640VRU0)	14
Bottom Freezer 4-deurs	 (R-WB640VRU0X)	15
Kenmerken Bottom Freezer		16 t/m 19
Bottom Freezer 2-deurs (60cm)	(R-BGX411PRU0)	22
Kenmerken Bottom Freezer (60cm)		23
Overzicht iconen		24
Overzicht kleuren		25
Technische specificatie		26
Afmetingen		27

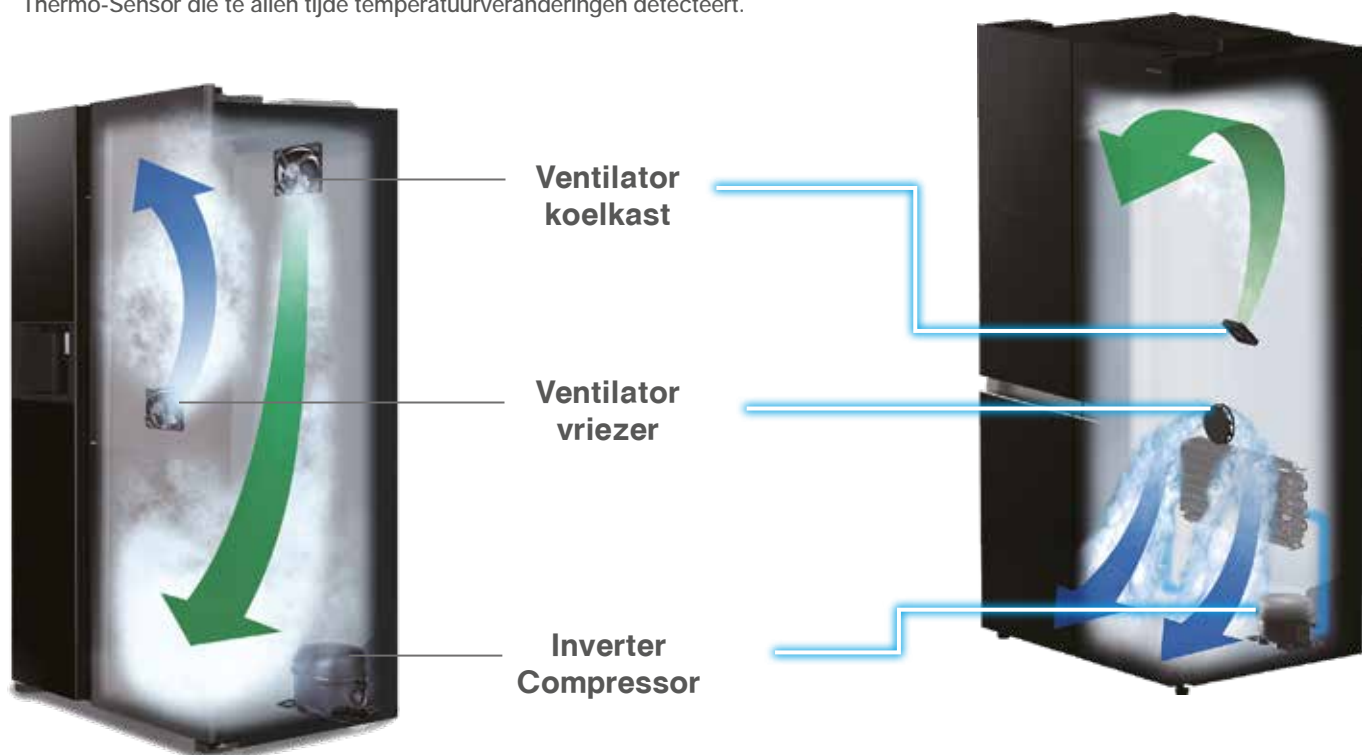
INVERTER × Dual

De Hitachi-oplossing voor krachtige koeling met uitzonderlijke energiebesparing

Dual Fan Cooling

Elk compartiment heeft zijn eigen ventilator

Deze dubbele ventilatoren zorgen voor een optimale koeling in zowel het vriesgedeelte als het koelgedeelte, iets wat een toestel met enkele ventilator niet kan. Verbeterde Dual Fan Cooling bespaart energie in combinatie met krachtige koeling, ondersteund door de Eco Thermo-Sensor die te allen tijde temperatuurveranderingen detecteert.



High Power Inverter Compressor

Deze compressor is in staat om uitzonderlijk krachtige koeling te bieden door een grote hoeveelheid koude lucht te genereren, evenals efficiënte low-power koeling met microcomputerbesturing.

Energie Besparend

Bepalen hoeveel gekoelde lucht aan welk compartiment wordt geleverd verzekert geen verspilde energie wat zorgt voor een wereldtopklasse classificatie op energiebesparing.



Krachtige koeling

Zelfs als de omgevingstemperatuur zo hoog is als 60 °C is elke hoek in de koelkast is nog steeds volledig gekoeld.

60°C

Getest door Hitachi.
Test voorwaarden:
Omgevingstemperatuur van 60°C en stabiel interieur omstandigheden zonder de deur te openen of te sluiten.

Fan Cooling

Dual Sensing Control

Hitachi-koelkasten hebben twee Eco-thermosensoren, één in het vriesvak en de andere in het koelvak. De sensoren detecteren elke temperatuurswisseling afzonderlijk om de ideale temperaturen in elk van de compartimenten te voorzien.



*Afbeeldingen zijn enkel ter illustratie.

*Niet alle functies zijn beschikbaar op ieder model

Stabilisatorvrij

Zelfs zonder een speciale stroom stabilisator werken Hitachi's koelkasten goed tijdens spanningschommelingen.

130v-300v

Getest door Hitachi. Werkingscondities kunnen verschillen afhankelijk van situaties

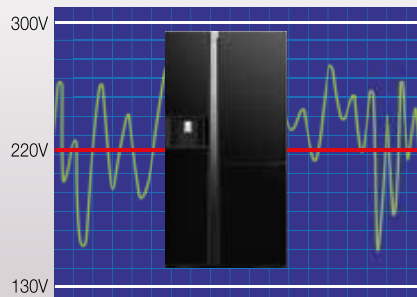


Image of voltage fluctuations

Blijft Langdurig Koud

Tijdens een stroomstoring blijft het vriesvak nog lange tijd koud. Koelbehoud tussen de 12 en 15 uur tijdens stroomuitval.

12-15 Hours

Getest door Hitachi. Uren kunnen verschillen afhankelijk van het model.



Hitachi's Luxury Side by Side koelkasten zijn toonaangevend op het gebied van technologie, zijn van superieure kwaliteit en voorzien van de meest innovatieve functies. Het unieke ontwerp en zeer grote inhoud maken ze tot het middelpunt van elke keuken.

Side by Side



R-MX700GVRU0 - GBK



R-SX700GPRU0 - GBK



INVERTER
x
Dual Fan Cooling



Koelkast zone

- Leggers van gehard glass
- Deurvakken
- Eierrekje
- LED verlichting
- Snelkoelfunctie

Groente zone

- Twee laden in de koelkast zone

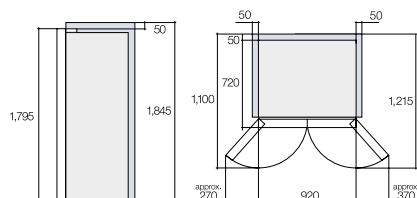
Diepvries zone

- Automatische ijsmaker
- Leggers van gehard glas
- Schuifladen
- Deurvakken
- LED verlichting
- Snelvriesfunctie

Algemene kenmerken

- Inverter compressor
- Dubbele ventilatorkoeling
- VIP (vacuüm isolatiepaneel)
- Dubbele sensor besturing
- IJs- en waterdispenser
- Watertank met filter
- Touchscreen-controller
- Geurvrij (Triple Power geur filter)
- Schimmelbestendige deurrubbers
- Volledig No Frost
- CFC-vrij / HFC-vrij

Afmetingen (mm)



□: ruimte voor luchtcirculatie

Diepvries zone

Koelkast zone



Groente zone

Kleur



Zwart glas (GBK)



INVERTER
x
Dual Fan Cooling



Koelkast zone

- Vacuüm lade
- Leggers van gehard glas
- Deurvakken
- Eierrekje
- LED verlichting
- Snelkoelfunctie

Groente zone

- Apart groentevak
- Moisture Guard groentevak
- Drie lades
- Schuifladen
- Deurvakken
- LED verlichting

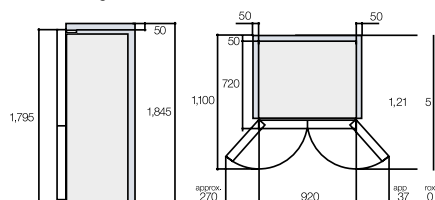
Diepvries zone

- Automatische ijsmakerr
- Leggers van gehard glas
- Schuifladen
- Deurvakken
- LED verlichting
- Snelvriesfunctie

Algemene kenmerken

- Inverter compressor
- Dubbele ventilatorcooling
- VIP (vacuüm isolatiepaneel)
- Dubbele sensor besturing (met Eco-Thermosensoren)
- IJs- en waterdispenser
- Watertank met filter
- Touchscreen-controller
- Geurvrij (Triple Power geur filter)
- Schimmelbestendige deurrubbers
- Volledig No Frost
- CFC-vrij / HFC-vrij

Afmetingen (mm)



□: ruimte voor luchtcirculatie

Diepvries zone

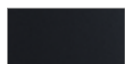
Koelkast zone



Vacuüm lade

Groente zone

Kleur



Zwart glas (GBK)

Kenmerken - Hitachi side by side koelkasten

VIP - Vacuum Insulation Panel Technology

VIP is een dun paneel van een zeer fijne Gevacumeerde glasvezel dat zich bevindt aan de binnenkant van het toestel. Dit zorgt voor een extreem hoge warmte-isolatie prestatie die in verhouding veel hoger ligt als die van een conventioneel isolatiemateriaal. Het voorkomt dat externe warmte invloed heeft op het toestel en dankzij deze techniek realiseren wij hiermee uitzonderlijke energiebesparingen. Het koelbehoud is 15 uur, hiermee hebben de Hitachi toestellen de hoogste warmte-isolatie prestaties tijdens stroomuitval.

Getest door Hitachi. Vergelijkende tests gedaan met de volledige line-up van Hitachi



INVERTER × Dual Fan Cooling

Door het gebruik van dubbele ventilatoren is er een optimale koeling in zowel het vriesgedeelte als het koelgedeelte, iets wat bij een toestel met enkele ventilator veel minder is. De verbeterde Dual Fan Cooling bespaart energie in combinatie met krachtige koeling, ondersteund door de Eco Thermo-Sensoren die ten allen tijde temperatuurveranderingen detecteert.



- Energy Saving
- Powerful Cooling
- Stabiliser Free
- Long Cool Keeper (15 Hours)

Waterreservoir voor kraanwater of flessenwater

IJs- en waterdispenser

Schenk mineraal of elk ander gezuiverd water in het 5,0L grootte waterreservoir. Hiermee krijgt u koud water, gemalen ijs en ijsklontjes uit de dispenser. Voor de installatie is er geen loodgieterswerk nodig, u kunt het toestel vrijwel overal installeren!



IJs automatisch voor u gemaakt

De Hitachi side by side koelkasten zijn voorzien van een automatische ijsmaker

Quick Ice

Als u snel ijs wilt maken, schakel de Quick Freezing modus aan. Hierdoor wordt ijs ongeveer 14% sneller gemaakt.



Eenvoudige opslag in lades

De lades bieden een overzichtelijke indeling waar de producten in één oogopslag terug te vinden zijn.



Overige functies



Quick Cooling

Wanneer u producten sneller en krachtiger wenst te koelen, schakel de Quick Cooling modus aan. Dit koelt producten ca. 8% sneller.



Elegant Interieurontwerp

De binnenkant van de side by side koelkast is zorgvuldig ontworpen voor uw gebruik en gemak. Elk toestel wordt geleverd met energiebesparende LED-verlichting.



Krachtige Ontgeuring

Triple Power Filter verwijdert geurcomponenten en 99% van bacteriën

Triple Power Filter die 7 geurcomponenten opvangt en verwijdert (getest door Hitachi). Het type van geuren: Methyl Mercaptan, Ammoniak, Acetaldehyde, Trimethylamine, Propanal, Hexanal en azijnzuur. Geeft hierdoor ook een steriel effect. De combinatie van de eigenschappen van actieve koolstof, Zeoliet en Mangaanoxide (katalysator) waarmee de filter het percentage aanwezige geuren aanzienlijk vermindert. Testorganisatie: Boken Quality Evaluation Institute. Testmethode: filmadhesie methode (JISZ2801). Naam verwerkingscomponent: Filter. Sterilisatiemethode: Toepassing: oxidatiekatalysator om te filteren. Betreft: Bacteriën gevangen in filter. Testresultaten: 99% steriel na 24 uur, bereikt met enkel het filter. Geen effect op het milieu en/of het voedsel in de koelkast

*Getest door Hitachi. Vergelijking tussen snelle koelmodus aan en uit.

Vacuüm lade - verser voedsel maakt de beste kok

(alleen op model R-MX700GVRU0)



Onder vacuüm bewaren voor de versheid van voedsel

Het geheim van langdurige versheid zijn verminderde zuurstof niveaus. Hitachi's originele vacumeerlade verlaagt de lucht naar ca. 0,8 atm (atmosferische druk). Vlees, vis en zuivelproducten worden vers gehouden en behouden voedsaamheid. Daarnaast direct gereed voor bereiding zonder eerst te ontdooien.

Vershoudende technologie handhaaft 0,8 atm Vacuüm*

Hitachi-innovatie op zijn best en meest consistent: de afgedichte drukbestendige vacuümlade realiseert en onderhoudt de vacuüm omgeving. Een vacuümpomp zuigt lucht aan en reduceert zuurstof tot ca. 0,8 atm (atmosferische druk) tijdens het gehele gebruik.

*Vacuüm betekent de ruimte waar de druk lager is dan de atmosferische druk. De druk in de Vacumeerlade is ongeveer 0,8 atm, dit is lager dan de atmosferische druk, daarom beschouwt Hitachi dit als een vacuüm.

Behoud van Voedingsstoffen

Blijf gezond.

Een gevacumeerde omgeving voorkomt oxidatie en behoudt voedingsstoffen in het voedsel.



DHA waarde Makreel na 3 dagen bewaren*

Getest en gerapporteerd door Suranee technische universiteit

Beginwaarde 2,71g/100g **100%***

Koelkast gedeelte **93%***

Vacuümlade **97%***



Vitamine C waarde Ananas na 3 dagen bewaren*

Beginwaarde 3,61mg/100g **100%***

Koelkast gedeelte **63%***

Vacuümlade **81%***



Vitamine C waarde Papaya na 3 dagen bewaren*

Beginwaarde 56,6g/100g **100%***

Koelkast gedeelte **77%***

Vacuümlade **82%***

*Het effect kan verschillen afhankelijk van het type of de versheid van het opgeslagen voedsel. Dit effect geldt niet voor de houdbaarheidsdatum en garandeert niet de aangegeven houdbaarheid. Grafiekgegevens berekend door Hitachi.

Snellere smaakopname van kruiden en marinade

Snellere smaakopname is mogelijk omdat het compartiment lucht verwijdt uit de lade, hierdoor worden kruiden of marinades sneller opgenomen door het voedsel en is er dus minder tijd nodig voor het bereiden van uw vlees of vis en heeft u meer tijd over om te genieten van uw eten.

*Getest door Hitachi. Het effect kan verschillen afhankelijk van de versheid van het opgeslagen voedsel

Penetratiegraad van de kruiden*



Vacuümlade

Koelkastgedeelte

Optimale bewaring

Bewaart uw favoriete eten in de optimale omstandigheden.



Het verhaal van 2 temperatuurzones

Nu kunt u echt koelen. Bewaar uw voedsel zonder het te bevriezen door de geschikte temperatuur te selecteren voor uw opgeslagen producten. Hiermee voorkomt u vermindering van smaken en textuur.



Vacuüm Sub Zero-modus circa -1 °C



Vacuüm Chilled-modus circa -1 °C

Behoud van versheid

Uitstekend behoud van smaak en textuur door producten vers en gehydrateerd te houden zonder de noodzaak van vershoudfolie.*

Getest model (gesneden ham): R-WB640VFX.
Getest model (Gesneden Kaas, Zalm & Rode Eiken Sla): R-S38JV

Vochtretentieniveau

Gesneden ham



97,4%

Vacuümlade

49,1%

Koelkast gedeelte

Gesneden kaas



98,6%

Vacuümlade

68,6%

Koelkast gedeelte

Zalm



96,8%

Vacuümlade

73,1%

Koelkast gedeelte

Rode eikenbladsla



96,9%

Vacuümlade

67,3%

Koelkast gedeelte

Lamsvlees na 7 dagen bewaren



Vochtverlies 0,37g / 100g
Vacuüm op stand ca -1 °C



Vochtverlies 0,69g / 100g
Vriesgedeelte (na ontdooien)

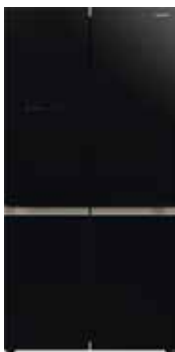
*Getest door Hitachi. Het effect kan verschillen afhankelijk van het type of de versheid van het opgeslagen voedsel. Dit effect verlengt niet de aangegeven houdbaarheid.

Bottom Freezer



Door de allernieuwste innovatieve technieken zijn de Bottom Freezer koelkasten van Hitachi de ultieme keuze voor uw keuken.

Dankzij de geavanceerde milieubewuste techniek en hoogwaardige materialen kunt u met de koelkasten van Hitachi elke dag genieten van de smaak van vers.



R-WB640VRU0 - GBK



R-WB640VRU0 - GMG



R-WB640VRU0X - MGW





INVERTER
X
Dual Fan Cooling



Koelkast zone

- Instelbare lade (Veg-Dry)
- Vacumeerlade
- Aparte groentelade
- Watertank
- Quick Cooling
- Leggers van gehard glas
- Eierrekje
- Deurvakken
- LED verlichting

Kiesbare zone

- Instelbaar in 4 temperaturen
- Schuifladen

Vriezer zone

- Automatische ijsmaker
- Schuifladen
- Quick Freezing

Kleuren



Zwart glas (GBK)

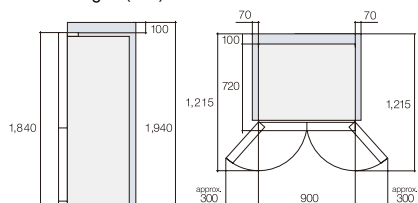


Glas Mauve Grijs (GMG)

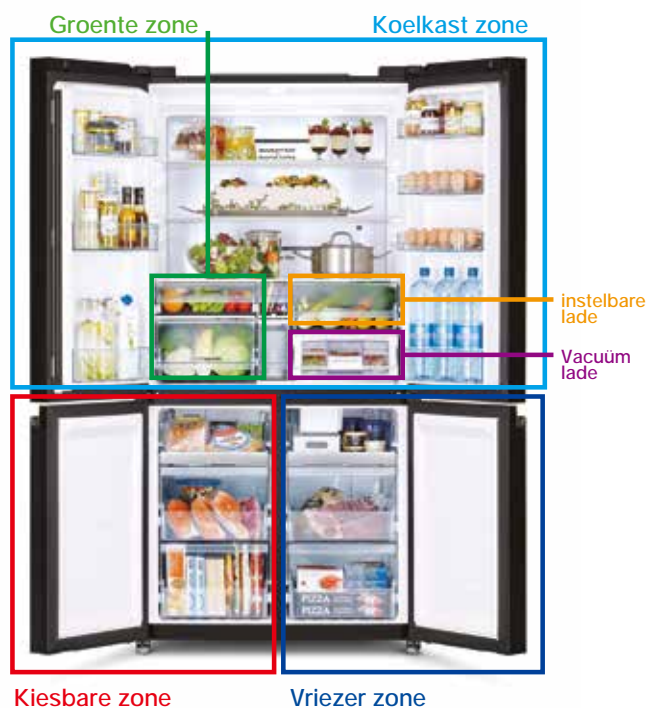
Algemene kenmerken

- Inverter Compressor
- Dubbele ventilatorkoeling
- VIP (vacuüm isolatiepaneel)
- Dubbele sensor besturing
- Touchscreen bediening
- Triple Power geur filter
- Schimmelbestendige deurrubbers
- Volledig No Frost
- CFK-vrij / HFC-vrij

Afmetingen (mm)



□: ruimte voor luchtcirculatie





INVERTER
X
Dual Fan Cooling



Koelkast zone

- Instelbare lade (Veg-Dry)
- Vacumeerlade
- Aparte groentelade
- Watertank
- Quick Cooling
- Leggers van gehard glas
- Eierrekje
- Deurvakken
- LED verlichting

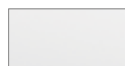
Kiesbare zone

- Instelbaar in 4 temperaturen
- Schuifladen

Vriezer zone

- Automatische ijsmaker
- Schuifladen
- Quick Freezing

Kleur

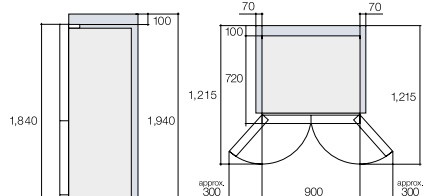


Glas in mat wit (MGW)

Algemene kenmerken

- Automatisch deur openen
- Verlichte deurgrepen
- Inverter Compressor
- Dubbele ventilatorkoeling
- VIP (vacuüm isolatiepaneel)
- Dubbele sensor besturing
- Touchscreen bediening
- Triple Power geur filter
- Schimmelbestendige deurrubbers
- Volledig No Frost
- CFK-vrij / HFC-vrij

Afmetingen (mm)



□: ruimte voor luchtcirculatie



Kenmerken - Hitachi Bottom Freezer - R-WB640 series

VIP - Vacuum Insulation Panel Technology

VIP is een dun paneel van een zeer fijne Gevacumeerde glasvezel dat zich bevindt aan de binnenkant van het toestel. Dit zorgt voor een extreem hoge warmte-isolatie prestatie die in verhouding veel hoger ligt als die van een conventioneel isolatiemateriaal. Het voorkomt dat externe warmte invloed heeft op het toestel en dankzij deze techniek realiseren wij hiermee uitzonderlijke energiebesparingen. Het koelbehoed is 15 uur, hiermee hebben de Hitachi toestellen de hoogste warmte-isolatie prestaties tijdens stroomuitval.

Getest door Hitachi. Vergelijkende tests gedaan met de volledige line-up van Hitachi



INVERTER × Dual Fan Cooling

Door het gebruik van dubbele ventilatoren zis er een optimale koeling in zowel het vriesgedeelte als het koelgedeelte, iets wat bij een toestel met enkele ventilator veel minder is. De verbeterde Dual Fan Cooling bespaard energie in combinatie met krachtige koeling, ondersteund door de Eco Thermo-Sensoren die ten allen tijde temperatuurveranderingen detecteert.



Quick Cooling

Wanneer u producten sneller en krachtiger wenst te koelen, schakel de Quick Cooling modus aan. Dit koelt producten ca. 29% sneller.

*Getest door Hitachi. Vergelijk met Quick Cooling functie aan en uit.



Groot maar overzichtelijk

Het veelgebruikte koelvak is bovenaan geplaatst voor eenvoudig gebruik en bied een breed overzicht. Mede door de heldere LED verlichting is zelfs met een goed gevulde koelkast in één blik te zien welke producten u uit uw koelkast wenst te halen.



Ontworpen voor Gemak

Touch Screen Bediening
Met de Touchscreen bediening op de deur verandert u de instellingen met een simpele aanraking.



Premium Design

Ontworpen met luxe als basis. Een elegant aluminium achterpaneel zorgt voor een luxe uitsraling. Het toestel is afgewerkt met strakke verfijnde vlakke deuren die greeplijsten hebben welke naadloos over gaan in uw interieur.



Krachtige Ontgeuring

Triple Power Filter
verwijdert geurcomponenten en 99% van de bacterien.

Triple Power Filter die 7 geurcomponenten opvangt en verwijdert (getest door Hitachi. Het type van geuren : Methyl Mercaptan, Ammoniak, Acetaldehyde, Trimethylamine, Propanal, Hexanal en azijnzuur). Geeft hierdoor ook een steriel effect. De combinatie van de eigenschappen van actieve koolstof, Zeoliet en Mangaanoxide (katalysator) waarmee de filter het percentage aanwezige geuren aanzienlijk vermindert. Testorganisatie: Boken Quality Evaluation Institute. Testmethode: filmadhesie methode (JISZ2801). Naam verwerkingscomponent : Filter. Sterilisatiemethode: Toepassing: oxidatiekatalysator om te filteren. Betreft: Bacterien gevangen in filter. Testresultaten: 99% steriel na 24 uur, bereikt met enkel het filter. Geen effect op het milieu en/of het voedsel in de koelkast



Ijs automatisch voor u gemaakt

Ijsblokjes worden automatisch aangemaakt zodra u eenvoudig de tank vult met water. Wanneer u ijs versneld wenst te maken schakelt u eenvoudig de Quick Freezing-modus aan en wordt het ijs ca. 24% sneller aangemaakt.

*Getest door Hitachi. Vergelijk met Quick Freezing functie aan en uit.

Vacuüm lade - verser voedsel maakt de beste kok



Onder vacuüm bewaren voor de versheid van voedsel

Het geheim van langdurige versheid zijn verminderde zuurstof niveaus. Hitachi's originele vacumeerlade verlaagt de lucht naar ca. 0,8 atm (atmosferische druk). Vlees, vis en zuivelproducten worden vers gehouden en behouden voedzaamheid. Daarnaast direct gereed voor bereiding zonder eerst te ontdooiden.

Vershoudende technologie handhaaft 0,8 atm Vacuüm*

Hitachi-innovatie op zijn best en meest consistent: de afgedichte drukbestendige vacuümlade realiseert en onderhoudt de vacuüm omgeving. Een vacuümpomp zuigt lucht aan en reduceert zuurstof tot ca. 0,8 atm (atmosferische druk) tijdens het gehele gebruik.

*Vacuüm betekent de ruimte waar de druk lager is dan de atmosferische druk. De druk in de Vacumeerlade is ongeveer 0,8 atm, dit is lager dan de atmosferische druk, daarom beschouwt Hitachi dit als een vacuüm.

Behoud van Voedingsstoffen

Blijf gezond.

Een gevacumeerde omgeving voorkomt oxidatie en behoudt voedingsstoffen in het voedsel.



DHA waarde Makreel na 3 dagen bewaren*

Getest en gerapporteerd door Suranee technische universiteit

Beginwaarde 2,71g/100g **100%***

Koelkast gedeelte **93%***

Vacuümlade **97%***



Vitamine C waarde Ananas na 3 dagen bewaren*

Beginwaarde 3,61mg/100g **100%***

Koelkast gedeelte **63%***

Vacuümlade **81%***



Vitamine C waarde Papaya na 3 dagen bewaren*

Beginwaarde 56,6g/100g **100%***

Koelkast gedeelte **77%***

Vacuümlade **82%***

*Het effect kan verschillen afhankelijk van het type of de versheid van het opgeslagen voedsel. Dit effect geldt niet voor de houdbaarheidsdatum en garandeert niet de aangegeven houdbaarheid. Grafiekgegevens berekend door Hitachi.

Snellere smaakopname van kruiden en marinade

Snellere smaakopname is mogelijk omdat het compartiment lucht verwijdt uit het de lade, hierdoor worden kruiden of marinades sneller opgenomen door het voedsel en is er dus minder tijd nodig voor het bereiden van uw vlees of vis en heeft u meer tijd over om te genieten van uw eten.

*Getest door Hitachi. Het effect kan verschillen afhankelijk van de versheid van het opgeslagen voedsel

Penetratiegraad van de kruiden*



Vacuümlade

Koelkastgedeelte

Optimale bewaring

Bewaart uw favoriete eten in de optimale omstandigheden.



Het verhaal van 2 temperatuurzones

Nu kunt u echt koelen. Bewaar uw voedsel zonder het te bevriezen door de geschikte temperatuur te selecteren voor uw opgeslagen producten. Hiermee voorkomt u vermindering van smaken en textuur.



Vacuüm Sub Zero-modus circa -1 °C



Vacuüm Chilled-modus circa -1 °C

Behoud van smaak

Uitstekend behoud van smaak en textuur door producten vers en gehydrateerd te houden zonder de noodzaak van vershoudfolie.*

Getest model (gesneden ham): R-WB640VFX.
Getest model (Gesneden Kaas, Zalm & Rode Eiklen Sla) : R-S38JV

Vochtretentieniveau

Gesneden ham



97,4%

Vacuümlade

49,1%

Koelkast gedeelte

Gesneden kaas



98,6%

Vacuümlade

68,6%

Koelkast gedeelte

Zalm



96,8%

Vacuümlade

73,1%

Koelkast gedeelte

Rode eikenbladsla



96,9%

Vacuümlade

67,3%

Koelkast gedeelte

Lamsvlees na 7 dagen bewaren



Vochtverlies 0,37g / 100g
Vacuüm op stand ca -1 °C



Vochtverlies 0,69g / 100g
Vriesgedeelte (na ontdooiden)

*Getest door Hitachi. Het effect kan verschillen afhankelijk van het type of de versheid van het opgeslagen voedsel. Dit effect verlengt niet de aangegeven houdbaarheid.

Flexibele ruimte

Kiesbare zone

Deze zone is instelbaar naar wens en u heeft de keuze uit de 4 onderstaande instellingen.

- Extra vriezer zone - 18 tot -20 °C
- Extra koelkast zone - 3 °C
- Soft Freeze zone 3 °C
- Vlees zone 1 °C



Vriezer -18 tot -20 °C



Diepvriesproducten

Wilt u uw diepvries scheiden tussen hartig eten, ijsklontjes en je dessert ijs? Dan heeft u een extra opbergmogelijkheid met de juiste temperatuur instelling.

Soft vries* -3°C



Vlees en Vis

Kies deze instelling om vlees en vis vers te bewaren. Dit kan direct gemakkelijk bereid worden zonder de noodzaak om te ontdooien. Meer info onderstaand.

Vlees 1°C



Zuivel & Vlees

Houd uw zuivel, vlees en vers voedsel extra lang vers op de ideale temperatuur van 1°C.

Koelkast 3°C



Dranken & etenswaren

Bijna geen ruimte meer in de koelkast zone. U kunt nu extra ruimte creëren bij door de selecteerbare zone in te stellen op 3°C.



*Direct bereiden zonder ontdooien met de Soft vriezen -3°C instelling



Eenvoudig snijden

Zacht ingevroren voedsel is gemakkelijk te snijden.



Eenvoudig portioneren

Neem gewoon de hoeveelheid die nodig is.



Onmiddelijk bereiden

Bereid uw eten zonder eerst te ontdooien.

Vers bewaren

Bewaar uw groente vers en overzichtelijk

Voor het langdurig bewaren van uw groente met behoud van versheid. Door indirecte koeling en een luchtvochtigheid van ca 90%* blijven uw groente extra lang vers. Geuroverdracht vindt niet plaats omdat de lades geheel afgesloten zijn en door het Trip Power Filter altijd voorzien van schone lucht.



Instelbare lade

Select Case (Droog voedsel of groente)

De perfecte lade voor het bewaren van droog voedsel of groente, naar behoefte instelbaar.



Automatische deuropener

(alleen op model R-WB640VRU0X)

Deurgrepen met verlichting

De koelkast neemt waar indien er iemand dichtbij is waardoor automatisch de verlichting in de deurgrepen aan gaat.



Automatische deuropener. Touch

Met één druk op de knop opent de deur van de koelkast of vriezer automatisch.



Automatische deuropener. Slide

Met een eenvoudige schuifbeweging worden zowel de koelkast als de vriezer deuren automatisch geopend.



Bottom Freezer (60 cm)



Met de nieuwste geavanceerde technologie en het vertrouwen dat gepaard gaat met een 100-jarige reputatie van betrouwbaarheid, accentueren Hitachi's Bottom Freezer-serie koelkasten uw dagelijks leven.





INVERTER
x
Dual Fan Cooling



Koelkast zone

- Instelbare lade
- Aparte groentelade
- Uitschuifbaar plateau
- Plateau voor (wijn) flessen
- Leggers van gehard glas
- Verstelbare deurvakken
- LED verlichting

Vriezer zone

- Hybride vriezen
- Easy Access lade
- Grote laden
- Quick Freezing

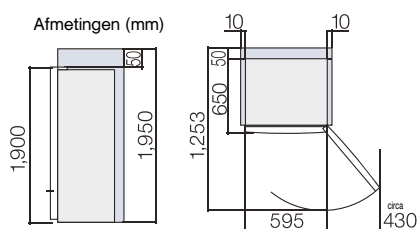
Kleur



Zwart glas (GBK)

Algemene kenmerken

- Inverter Compressor
- Dubbele ventilatorkoeling
- Eco sensor besturing
- Touchscreen bediening
- Nano Titaniumfilter
- Full No Frost
- CFC-Free
- HFC-Free



□: ruimte voor luchtcirculatie

Groente zone Koelkast zone



Vriezer zone

Koelkast zone



Uitschuifbaar plateau

Uitschuifbaar plateau wat bijdraagt aan een efficiënte, georganiseerde opslag en maakt het uitnemen van uw producten die achterin staan gemakkelijk.



Instelbare zone

U kunt deze lade instellen op twee speciale temperatuurstanden voor zuivel en vlees of voor groente.

Verstelbare deurvakken
Bepaal zelf de indeling van uw deurvakken aan de hand van uw behoeften.

Onderste deurvak
Handig middelgroot deurvak voor o.a. 0,5 liter flesjes

Groente stand **Zuivel en vlees stand**



Elegant plateau voor (wijn) flessen
Ideaal voor het bewaren van uw wijn of andere flessen. Tevens geschikt voor flessen van 1,5 Liter.



Touch Screen bediening
Touch bediening op het glazen paneel voor een eenvoudige bediening met een simpele touch.



Groente zone
Door een luchtvochtigheid van ca 90%* blijven uw groente extra lang vers.

*Getest door Hitachi. Verschilt afhankelijk van de hoeveelheid en soorten groente.

Hoge Vochtigheid ca. **90%***

Vriezer zone



hybride vriezen

Dankzij het aluminium plateau kunnen artikelen versneld invriezen. Naast het behoud van versheid, vermindert dit het vochtverlies tijdens het ontdooien en blijft de smaak beter behouden. Dit levert heerlijke kookresultaten op!



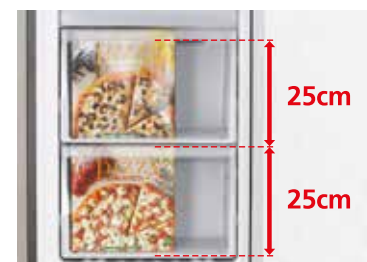
Conventioneel
Veel vochtverlies 0.57g / 100g



Hybride vriezen
Minimaal vochtverlies 0.24g / 100g

* Vergelijking van vochtverlies na 4 uur ontdooien van producten die 3 dagen lang zijn ingevoren.

Grote laden



Grotere diepvriesproducten kunnen opgeslagen worden in deze speciaal ontworpen grote vriesvakken.

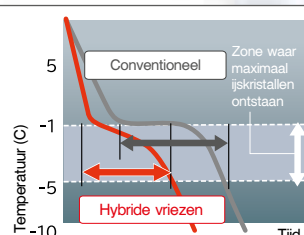
Easy Access vriesvak



Het bovenste vriesvak is open zodat u eenvoudig en snel uw producten er kunt uithalen.

Voordelen van hybride vriezen?

Wanneer vlees en ander voedsel conventioneel wordt ingevoren bevriezen de watercellen in het product tot grote ijskristallen. Dit heeft als gevolg dat de celwanden van het product kapot gaan, wat resulteert in veel vochtverlies na ontdooien. Dit is een van de belangrijkste oorzaken van smaakverlies. Als etenswaren snel door de temperatuurzone tussen -1°C en -5°C gaan worden de ijskristallen klein gehouden om schade aan celwanden te minimaliseren en meer smaak in het product te houden.



* Afbeelding alleen ter illustratie

Overzicht iconen



Energieklasse G

Koelkasten met energieklasse G



Nano Titanium Filter

Nano Titanium is a powerful antibacterial and anti-mold filter with deodorizing effect.



Volledig No Frost

Automatisch ontdooisysteem voorkomt ijsvorming in de binnenzijde van de vriezer zone.



Fresh Select

Pas de binnentemperatuur van de lade aan met de Select Hendel voor het bewaren van groenten & fruit of zuivel- en vleesproducten.



Watertank dispenser

Vul met mineraal of kraanwater de 4.0L watertank en u beschikt automatisch over koud water uit de dispenser



Triple Power Filter

The Triple Power Filter catches and removes 7 odor components while also inhibiting the activity of any bacteria captured to provide a sterilizing effect.



Vacuumlade

De Vacuumeerlade voorkomt oxidatie en behoudt de versheid van uw voedsel.



Energieklasse E

Koelkasten met energieklasse E



Leggers van gehard glas

Krasbestendig en hittebestendig, de leggers van gehard glas kunnen zelfs tot 100 kg per stuk dragen.



Aero-care Technologie

Aero-care Technologie in de groentelade om artikelen langer vers te houden



Watertank ijsdispenser

Vul met mineraal of kraanwater de 4.0L watertank en ijs wordt automatisch gemaakt.



Automatische deuropener

Een enkele tik op het touchscreen opent de koelkast deur automatisch. Door met uw vinger over het aanraakscherm te schuiven zorgt u ervoor dat beide koelkastdeuren tegelijk openen.



Powerful Cooling

Wanneer de Powerful Cooling modus is ingeschakeld wordt de inhoud van de koelkast extra snel en krachtig gekoeld.



Eco-Thermo sensor

Sensor die temperatuurveranderingen binnen de koelkast detecteert.



Energieklasse F

Koelkasten met energieklasse F



Touchscreen Bediening

Met de Touchscreen bediening op de glazen deur verandert u de instellingen met een simpele aanraking.



LED verlichting

Gaat lang mee en verbruikt veel minder energie dan conventionele lampen.



Hybride Vriezen

Thanks to aluminum plate, items can freeze rapidly. Rapid freezing reduces drip during thawing, so flavour is also retained.



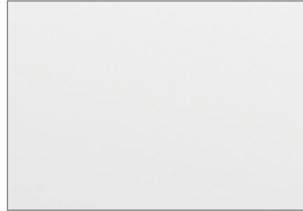
VIP - Vacuum Insulation Panel

VIP is een dun vacuüm paneel wat zorgt voor een extreem hoge warmte-isolatie prestatie.



Kiesbare Zone

Met de functie Selecteerbare zone kunt u de instellingen aanpassen op 4 verschillende temperaturen gebaseerd op uw opslag- en levensstijlbehoeften.



Glas mat wit (MGW)



Glas zwart (GBK)

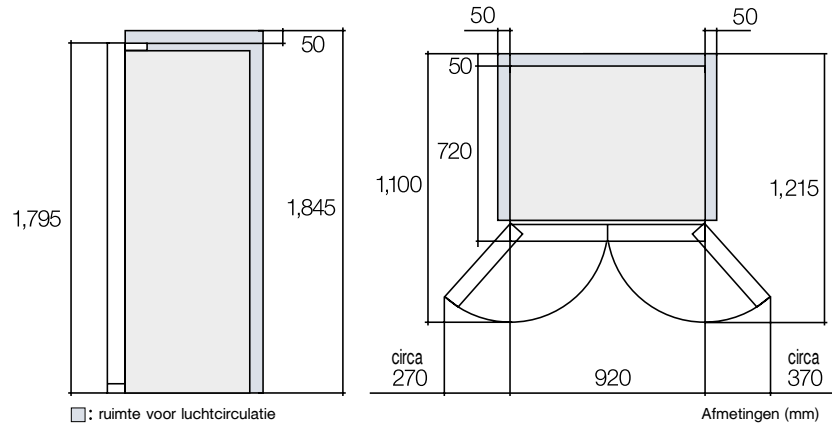


Glas mauve grijs (GMG)

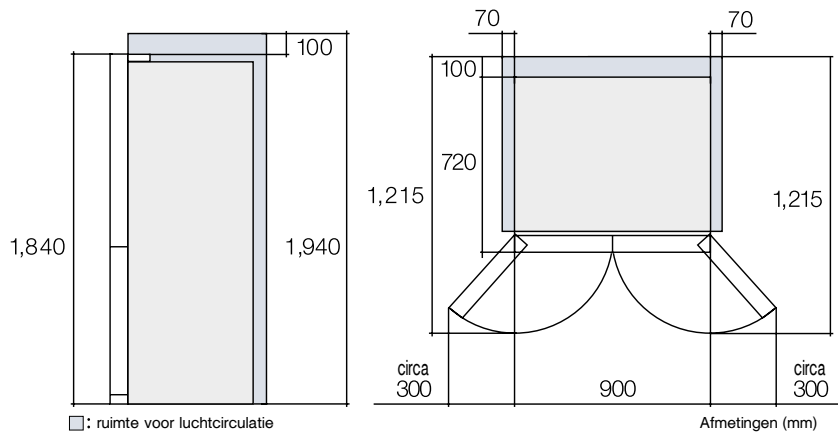
TECHNISCHE SPECIFICATIES

MODEL	R-MX700GVRU0	R-SX700GPRU0	R-WB640VRU0X	R-WB640VRU0	R-BGX411PRU0
Uitvoering / No Frost	3-door / ●	2-door / ●	4-door / ●	4-door / ●	2-door / ●
Vacuüm lade	●	-	●	●	-
Dual Fan Cooling	●	●	●	●	●
Inverter gestuurd	●	●	●	●	●
Stroomvoorziening (V)	220-240	220-240	220-240	220-240	220-240
Totaal netto inhoud (L)	569	573	514	514	320
Netto inhoud koelkast zone (L)	362	366	151	151	215
Netto inhoud vriezer zone (L)	207	207	363	363	105
Netto inhoud kiesbare zone in de vriezer zone (L)	-	-	(73)	(73)	-
Energieklasse	F	F	F	F	F
Energieverbruik (KWh/jaar)	400	395	400	400	310
Klimaatklasse	ST	ST	ST	ST	ST
Geluidsniveau (dB)	42	42	42	41	41
Vriezer 4 sterren	●	●	●	●	●
Gehard glazen leggers (verplaatsbaar)	●	●	●	●	●
Triple Power Filter	●	●	●	●	-
Nano Titanium Filter	-	-	-	-	●
Verlichting vriezer	(LED)	(LED)	-	-	-
Bediening	touch screen	touch screen	LED (intern)	touch screen	touch screen
Waterdispenser	●	●	-	-	-
Ijsdispenser	●	●	-	-	-
Automatische ijsmaker / Handmatige ijsmaker	● / -	● / -	● / -	● / -	- / ●
Eco Thermo Sensor	●	●	●	●	●
Breedte	92	92	90	90	59,5
Hoogte	179,5	179,5	184	184	190
Diepte	72	72	72	72	65
Gewicht (kg)	117	109	116	116	71

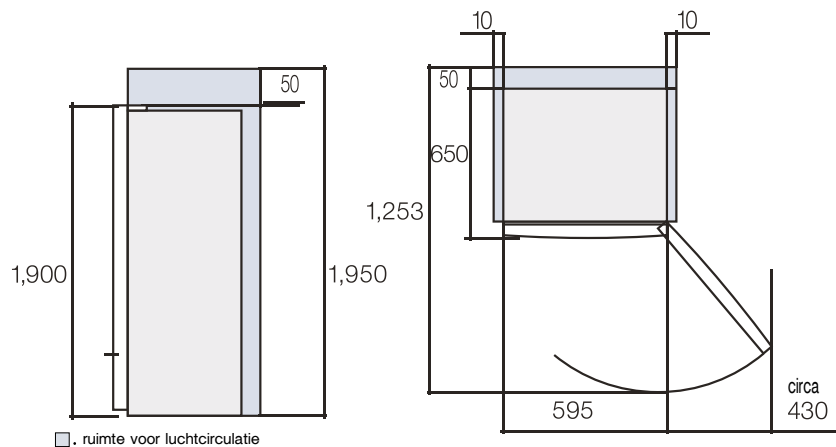
SIDE BY SIDE MODEL R-MX700GVRU0 & R-SX700GPRU0



BOTTOMFREEZER MODEL R-WB640VRU0X & WB640VRU0



BOTTOMFREEZER MODEL R-BGX411PRU0



HITACHI