

DEUTSCH	Installationsanweisungen	Seite 4
ENGLISH	Installation instructions	Page 5
FRANÇAIS	Instructions d'installation	Page 6
NEDERLANDS	Aanwijzingen voor de installatie	Pagina 7
ESPAÑOL	Instrucciones para la instalación	Página 8
PORTUGUÊS	Instruções para instalação	Página 9
ITALIANO	Istruzioni per l'installazione	Pagina 10
ΕΛΛΑΣ	Οδηγίες εγκαταστάσης	Σελίδα 11
SVENSKA	Installationsanvisningar	Sidan 12
NORSK	Installasjonsveiledning	Side 13
DANSK	Opstillingsvejledning	Side 14
SUOMI	Asennusohjeet	Sivu 15
POLSKI	Instalacja	Strona 16
ČESKY	Instalace	Strana 17
SLOVENSKY	Inštalácia	Strana 18
MAGYAR	Üzembe helyezés	Oldal 19
РУССКИЙ	Установка	Страница 20
БЪЛГАРСКИ	Инсталиране	Страница 21
ROMANA	Instalarea	Pagina 22
УКРАЇНСЬКА	Інструкції з монтажу	Сторінка 23

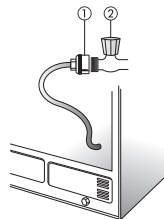
D Für eine sichere und korrekte Installation des Gerätes diese Anleitung und die beiliegende Dokumentation bitte aufmerksam durchlesen (siehe Kapitel "Allgemeine Hinweise und Ratschläge").

Produkteinrichtungen, technische Daten, Abbildungen und Zubehörteile können ohne Vorankündigung geändert werden.

ANSCHLUSS AN DIE WASSERLEITUNG

Vor der Durchführung dieses Arbeitsgangs das Gerät vom Stromnetz trennen.

- Richten Sie sich bei dem Wasseranschluss nach den örtlichen Vorschriften.
- Das Gerät wird mit einem 1,8 m langen Wasserschlauch ausgeliefert, der bereits an der Geräterückseite angeschlossen ist.
- Der Wasserschlauch entspricht der Norm IEC 61770.
- Das Verpackungsklebeband von dem grauen Wasserschlauch abnehmen, der spiralförmig an der Geräterückseite aufgerollt ist.
- Schließen Sie das Passstück (1) an die Wasserleitung in Ihrer Wohnung an (2).
- Öffnen Sie den Wasserhahn und beheben Sie ggf. vorhandene Undichtigkeiten.
- Das Kühlgerät bedarf weder irgendwelcher Einstellungen noch eines Wasserablaufs.



ANSCHLUSS AN DAS STROMNETZ

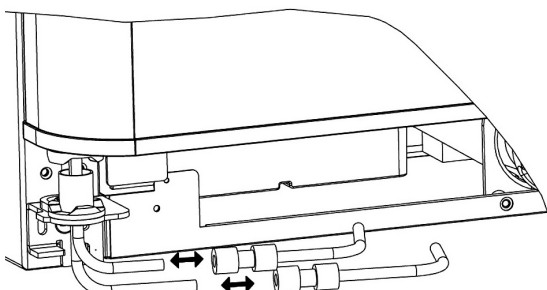
Das Gerät an das Stromnetz anschließen.

Die elektrische Sicherheit des Gerätes ist nur dann gewährleistet, wenn es korrekt an eine funktionstüchtige und den gesetzlichen Bestimmungen entsprechende Erdung angeschlossen ist.

MONTIEREN DER GEFRIERRAUMTÜR

Wichtig: Falls Ihr Gerät mit zwei Wasserzulaufleitungen (siehe Abbildung) ausgestattet ist, müssen diese bei der Türmontage mit den zugehörigen und farblich passenden Anschlüssen an der Gerätereite verbunden werden:

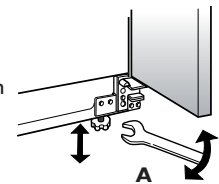
- weiß-weiß: Wasser
- blau-blau: Eis.



- Nach dem Anschluss der Wasserzulaufleitungen prüfen, dass keine Undichtigkeiten auftreten.
- Eventuelle Wasserlachen vom Boden entfernen.

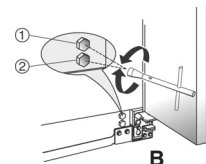
AUFSTELLUNG UND NIVELLIERUNG DES KÜHLSCHRANKS

Falls der Kühlschrank etwas instabil ist oder ein leichteres Schließen der Türen erwünscht ist, sollte die Neigung des Gerätes gemäß den nachfolgenden Anweisungen eingestellt werden (modellabhängig, siehe nebenstehende Abbildungen).



An der Gerätereite befinden sich beidseitig zwei vordere und zwei hintere Rollen sowie zwei höhenverstellbare Stellfüße im vorderen Teil (siehe **Abb. A**).

1. Die Installationsposition überprüfen; in alle Richtungen einschließlich nach oben muss ein Freiraum von mindestens 1 cm vorgesehen werden.
2. Das Gerät an das Stromnetz anschließen.
3. Den Kühlschrank in seine definitive Position verstetzen.
4. Beide Türen öffnen und die Sockelblende abnehmen, um Zugriff auf die Stellfüße und die Nivellierschrauben auf der linken und rechten Gerätereite zu erhalten (sofern vorhanden). Die obere Schraube (1) reguliert die hintere Rolle, sofern vorhanden, die untere Schraube (2) reguliert die vordere Rolle (siehe **Abb. B**).
5. Die Nivellierschrauben mit dem mitgelieferten Schlüssel (sofern vorhanden) einstellen. Drehen Sie im Uhrzeigersinn, um das Gerät anzuheben und gegen den Uhrzeigersinn, um es abzusenken. Es können mehrere Drehungen der Nivellierschrauben und/oder Stellfüße notwendig sein, um den Kühlschrank planeben auszurichten.
6. Nach der Nivellierung überprüfen, ob beide Füße den Fußboden berühren, um die Betriebssicherheit zu gewährleisten.



Hinweis: Schrauben Sie die Nivellierschrauben und die Stellfüße nicht zu weit aus, damit sie nicht herausstreten.

Ausfluchten der Türen

Falls nach der Inbetriebnahme des Gerätes die Kühl- und Gefrierschranktür nicht ausgerichtet sein sollten, muss das Gerät zunächst vom Stromnetz getrennt und danach die Einstellung beider Türen gemäß dem Schema am Ende dieser Anleitung vorgenommen werden.

Für Schäden, die auf eine NICHT GEMÄSS DEN ANWEISUNGEN AUSGEFÜHRTE Installation zurückzuführen sind, werden keine Garantieleistungen übernommen.

- AUSBAUEN DER GEFRIERSCHRANKTÜR (A)**
- AUSBAUEN DER KÜHLSCHRANKTÜR (B)**
- MONTAGE DER GEFRIERSCHRANKTÜR (C)**
- MONTAGE DER KÜHLSCHRANKTÜR (D)**
- HORIZONTALES AUSRICHTEN DER GEFRIER- UND KÜHLSCHRANKTÜR (E)**
- VERTIKALES AUSRICHTEN DER GEFRIER- UND KÜHLSCHRANKTÜR (F)**
- ABMESSUNGEN UND ANFORDERUNGEN FÜR DIE INSTALLATION DES GERÄTES (G)**

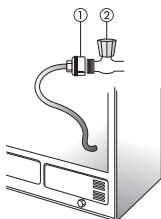
(GB) For correct and safe installation of the appliance, please carefully read this manual and the other documentation provided (see section "Precautions and general advice").

Specifications, technical data, images and parts supplied may be subject to change without prior notice.

WATER CONNECTION

Disconnect the appliance from the mains power supply before starting operations.

- In any case, make sure to comply with the current local regulations regarding connection to the water system.
- The appliance is supplied with a water tube, 1.8 m long, already attached to the back of the product.
- The water tube complies with IEC 61770.
- Remove the shipping tape from the gray coiled water tubing on the rear of the appliance.
- Connect the transition connector (1) to the household water supply (2).
- Open the water tap and check for and eliminate any leaks.
- The appliance does not require adjustments or a water drain.



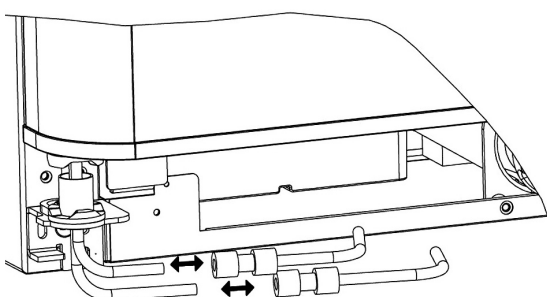
ELECTRICAL CONNECTION

Connect the appliance to the mains power supply. Electrical safety of the appliance can only be guaranteed if it is correctly connected to an efficient, approved earthing system.

MOUNTING FREEZER DOOR

Important: If your appliance has two water fill pipes (see figure), when mounting the door you must reconnect the two pipes to the matching ones at the bottom of the appliance, being careful to connect like colours with like:

- white-white: water
- blue-blue: ice.

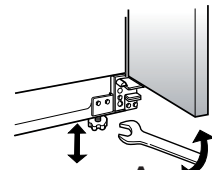


- Check for leaks after connecting the water fill pipes.
- Clear up any spills on the floor.

POSITIONING AND LEVELLING YOUR REFRIGERATOR

If the appliance seems unsteady or you want the doors to close more easily, adjust the appliance's tilt following the instructions below (depending on the model, as shown in the figures on the right).

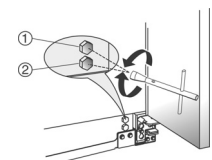
The refrigerator has two front and two rear wheels at the base of the product on each side and two adjustable feet at the front (see **figure A**).



1. Check the installation location to be sure you have at least 1 cm clearance on all sides including the top.

2. Connect the appliance to the mains power supply.
3. Move the refrigerator into its final position.

4. Open both doors and remove the plinth to locate the feet and levelling bolts at the left and right of the refrigerator base (where present). The top bolt (1) will adjust the rear wheel (if provided), and the bottom bolt (2) will adjust the front wheel (see **figure B**).



5. Use the wrench provided (if present) to adjust the levelling bolts. Turn clockwise to raise the appliance, or anticlockwise to lower it. It may take several turns of the levelling bolts and/or feet to adjust the tilt of the refrigerator.

6. After levelling the product, ensure that both feet touch the ground for safe use.

Note: do not unscrew the levelling bolts and feet too much as they could fall out.

Aligning the doors

If, after switching on the appliance and adjusting the refrigerator and freezer doors, the doors are misaligned, disconnect the appliance from the power supply and adjust both doors as indicated in the diagram at the end of this manual.

Any damage resulting from FAILURE TO FOLLOW THE INSTRUCTIONS during installation will not be covered by the warranty.

- REMOVING THE FREEZER DOOR (A)**
- REMOVING THE REFRIGERATOR DOOR (B)**
- MOUNTING THE FREEZER DOOR (C)**
- MOUNTING THE REFRIGERATOR DOOR (D)**
- HORIZONTAL ALIGNMENT OF FREEZER AND REFRIGERATOR DOORS (E)**
- VERTICAL ALIGNMENT OF FREEZER AND REFRIGERATOR DOORS (F)**
- INSTALLATION DIMENSIONS AND REQUIREMENTS (G)**

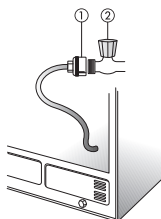
F Afin que l'appareil soit installé de manière sûre et correcte, nous vous invitons à lire attentivement cette notice ainsi que le feuillet accompagnant l'appareil (voir le chapitre "Précautions et recommandations générales").

Les caractéristiques, les données techniques, les illustrations et les pièces fournies peuvent être sujettes à modification sans préavis.

RACCORDEMENT À L'ARRIVÉE D'EAU

Débranchez l'appareil avant de procéder à cette opération.

- Il est conseillé de toujours respecter la réglementation locale en vigueur en matière de raccordements hydrauliques.
- L'appareil est muni d'un tuyau d'arrivée d'eau de 1,8 m de long, déjà raccordé à l'arrière de l'appareil.
- Le tuyau d'arrivée d'eau est conforme à la réglementation CEI 61770.
- Retirez la bande adhésive qui entoure le tuyau gris d'arrivée d'eau, enroulé en forme de spirale à l'arrière de l'appareil.
- Branchez le raccord de transition (1) à l'arrivée d'eau de votre domicile (2).
- Ouvrez le robinet d'eau et vérifiez l'étanchéité. Colmmez les fuites éventuelles.
- Le réfrigérateur n'a besoin ni de réglage ni de bonde d'évacuation.



BRANCHEMENT DE L'APPAREIL AU RÉSEAU ÉLECTRIQUE

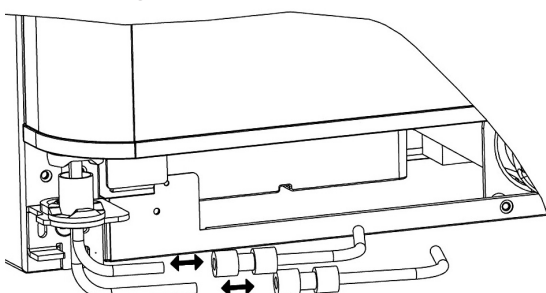
Branchez l'appareil au réseau électrique

La sécurité électrique de l'appareil est garantie uniquement s'il est correctement branché à une installation de mise à la terre efficace et conforme à la loi.

MONTAGE DE LA PORTE DU CONGÉLATEUR

Remarque importante : Lors de la phase de montage, si votre appareil est doté de deux tuyaux d'alimentation d'eau (voir figure), il faut obligatoirement raccorder ceux-ci aux tuyaux correspondants situés dans la partie inférieure du produit en veillant à respecter l'association des couleurs :

- blanc-blanc : eau
- bleu-bleu : glace.

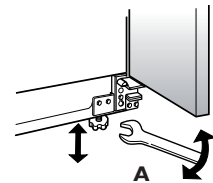


- Après avoir raccordé les tuyaux, contrôlez leur étanchéité.
- Essuyez toute trace d'eau éventuellement présente sur le sol.

POSITIONNEMENT ET MISE À NIVEAU DU RÉFRIGÉRATEUR

Si l'appareil n'est pas stable ou pour faciliter la fermeture correcte des portes, il est possible de régler l'inclinaison de l'appareil en suivant les instructions énoncées ci-après (selon le modèle, comme illustré dans la figure ci-contre).

Le réfrigérateur est équipé, à l'avant et à l'arrière, de deux roulettes situées à la base de l'appareil, de part et d'autre de celui-ci, et de deux pieds réglables situés à l'avant (voir **figure A**).

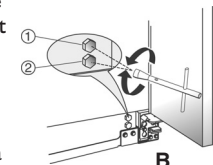


1. Au moment de l'installation, vérifiez qu'il y a un espace d'au moins 1 cm latéralement, à l'arrière et au-dessus de l'appareil.

2. Branchez l'appareil.

3. Placez le réfrigérateur dans sa position définitive.

4. Ouvrez les deux portes et retirez la plinthe pour découvrir les pieds et les vis de mise à niveau situés à gauche et à droite de la base de l'appareil (si présents). La vis supérieure (1) règle la roue arrière (si celle-ci est présente), tandis que la vis inférieure (2) règle la roue avant (voir la **figure B**).



5. Réglez les vis de mise à niveau à l'aide de la clé fournie (si présente). Tournez dans le sens des aiguilles d'une montre pour soulever l'appareil, et dans le sens contraire pour l'abaisser. Il peut s'avérer nécessaire d'effectuer plusieurs tours avec les vis de mise à niveau et/ou les pieds pour régler l'inclinaison du réfrigérateur.

6. Dès que l'appareil est parfaitement d'aplomb, vérifiez que les deux pieds reposent bien sur le sol.

Remarque : Ne dévissez pas les vis de mise à niveau et les pieds de manière excessive pour éviter qu'ils ne se détachent complètement.

Alignement des portes

Si, après avoir mis l'appareil en service et stockés des aliments dans les portes des compartiments réfrigérateur et congélateur, vous constatez que les portes ne sont pas correctement alignées, débranchez l'appareil et procédez au réglage des deux portes comme indiqué dans le schéma figurant à la fin de la présente notice d'utilisation.

Tous les dommages résultant d'opérations d'installation NON EXÉCUTÉES CONFORMÉMENT AUX INSTRUCTIONS ne sont pas couverts par la garantie.

DÉMONTAGE DE LA PORTE CONGÉLATEUR (A)

DÉMONTAGE DE LA PORTE RÉFRIGÉRATEUR (B)

MONTAGE DE LA PORTE CONGÉLATEUR (C)

MONTAGE DE LA PORTE RÉFRIGÉRATEUR (D)

ALIGNEMENT HORIZONTAL DES PORTES

CONGÉLATEUR ET RÉFRIGÉRATEUR (E)

ALIGNEMENT VERTICAL DES PORTES

CONGÉLATEUR ET RÉFRIGÉRATEUR (F)

DIMENSIONS ET CRITÈRES REQUIS

POUR INSTALLER L'APPAREIL (G)

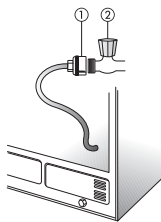
(NL) Om de installatie van het apparaat veilig en correct uit te voeren adviseren wij u deze handleiding en de bijgeleverde documentatie zorgvuldig door te lezen (zie hoofdstuk "Voorzorgsmaatregelen en algemene adviezen").

Kenmerken, technische gegevens, afbeeldingen en bijgeleverde onderdelen zijn onderhevig aan wijzigingen zonder voorafgaande aankondiging.

WATERAANSLUITING

Begin pas aan deze werkzaamheden nadat u de stekker van het apparaat uit het stopcontact hebt getrokken.

- Wij adviseren u om in alle gevallen de plaatselijke voorschriften voor wateraansluiting in acht te nemen.
- Het apparaat wordt geleverd met een waterslang met een lengte van 1,800 meter, die al op de achterkant van het apparaat is aangesloten.
- De waterslang voldoet aan het voorschrift IEC 61770.
- Verwijder het plakband van de verpakking van de grijze waterslang die opgerold op de achterkant van het apparaat zit.
- Sluit het slangkoppelstuk (1) op de waterleiding van uw woning (2) aan.
- Draai de waterkraan open. Controleer of er geen lekken zijn en verhelp ze zo nodig.
- De koelkast hoeft niet te worden ingesteld en heeft geen waterafvoer nodig.



ELEKTRISCHE AANSLUITING

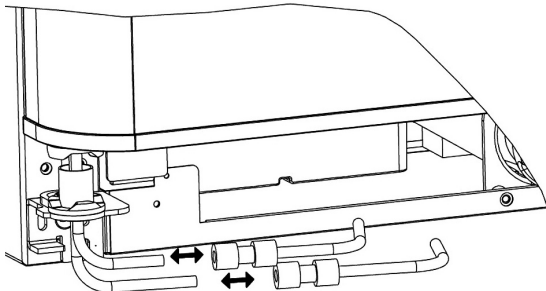
Sluit het apparaat aan op het elektriciteitsnet.

De elektrische veiligheid van het apparaat is alleen gegarandeerd als het correct is aangesloten op een goed werkend en volgens de wettelijke voorschriften geaard stopcontact.

MONTAGE VAN DE VRIEZERDEUR

Belangrijk: indien uw product is voorzien van twee wateraanvoerslangen (zie figuur) moeten deze tijdens de montage van de deuren worden aangesloten op de corresponderende slangen aan de onderkant van het product; let er daarbij op dat de kleuren overeenkomen:

- wit-wit: water
- blauw-blauw: ijs.

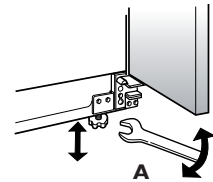


- Controleer nadat de wateraanvoerslangen zijn aangesloten of er geen water wordt gelekt.
- Verwijder eventuele watersporen van de vloer.

PLAATSING EN WATERPAS ZETTEN VAN DE KOELKAST

Als de koelkast niet stabiel lijkt te staan of wanneer u wilt dat de deuren makkelijker sluiten dan adviseren wij u de hellingshoek van het apparaat af te stellen volgens de hierna beschreven aanwijzingen (volgens het model, zoals weergegeven op de afbeeldingen hiernaast).

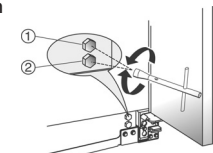
De koelkast is voorzien van twee wielen aan de voorkant en twee aan de achterkant op de onderkant van het apparaat aan beide zijden en twee afstelbare pootjes op de voorkant (zie afbeelding A).



1. Controleer de installatiestand om ervoor te zorgen dat er een ruimte van minstens 1 cm aan alle kanten blijft inclusief de bovenkant.

2. Sluit het apparaat aan op het elektriciteitsnet.
3. Zet de koelkast op zijn uiteindelijke plaats.

4. Zet beide deuren open en verwijder de plint om bij de pootjes en de stelschroeven aan de linker- en rechterkant op de onderkant van de koelkast te kunnen komen (indien aanwezig). Met de bovenste schroef (1) kan het achterste wiel, indien aanwezig, afgesteld worden terwijl met de onderste schroef (2) het voorste wiel (zie afbeelding B) afgesteld kan worden.



5. Gebruik de bijgeleverd sleutel, indien aanwezig, om de nivelleerbouten af te stellen. Draai met de klok mee om het apparaat hoger te zetten, of tegen de klok in om het lager te zetten. Het kan nodig zijn om de nivelleerbouten en/of pootjes enkele slagen te draaien om de hellingshoek van de koelkast af te stellen.

6. Nadat u het apparaat waterpas heeft gezet moet u zich ervan verzekeren dat beide pootjes de vloer raken om de koelkast veilig te kunnen laten werken.

Opmerking: draai de nivelleerbouten niet te ver los om te voorkomen dat ze naar buiten komen.

Uitlijnen van de deuren

Als na het in werking stellen en het vullen van de deurvakken van de koelkast en de vriezer met levensmiddelen mocht blijken dat de deuren niet onderling uitgelijnd zijn, het apparaat loskoppelen van het elektriciteitsnet en beide deuren afstellen zoals aangegeven in het schema aan het eind van deze handleiding.

Schade die is veroorzaakt door

installatiewerkzaamheden welke NIET CONFORM DE INSTRUCTIES ZIJN UITGEVOERD wordt niet gedekt door de garantie.

DEMONTEREN VAN DE DEUR VAN DE VRIEZER (A)

DEMONTEREN VAN DE DEUR VAN DE KOELKAST (B)

MONTEREN VAN DE DEUR VAN DE VRIEZER (C)

MONTEREN VAN DE DEUR VAN DE KOELKAST (D)

HORIZONTALE UITLIJNING DEUR

VRIEZER EN KOELKAST (E)

VERTICALE UITLIJNING DEUR

VRIEZER EN KOELKAST (F)

AFMETINGEN EN VEREISTEN

VOOR DE INSTALLATIE VAN HET APPARAAT (G)

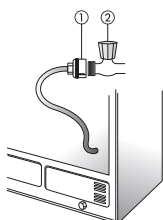
E Para la instalación segura y correcta del aparato se recomienda leer detenidamente este manual y el material impreso suministrado (ver capítulo "Precauciones y sugerencias generales").

Las características, los datos técnicos, las imágenes y las partes en dotación pueden estar sujetos a variaciones sin obligación de aviso previo.

CONEXIÓN AL SUMINISTRO DE AGUA

Comenzar la operación sólo después de desconectar el aparato de la alimentación eléctrica.

- Es necesario cumplir con las normas locales de conexión al suministro de agua.
- El aparato se entrega con un tubo de 1,800 metros para el agua, ya conectado en la parte posterior.
- El tubo del agua es conforme a la normativa IEC 61770.
- Quitar la cinta adhesiva de embalaje enroscada al tubo gris del agua en la parte posterior del aparato.
- Conectar el conector de transición (1) al suministro de agua de la casa (2).
- Abrir el grifo del agua. Verificar si presenta fugas y eliminarlas.
- El frigorífico no necesita ajustes ni desagüe.



CONEXIÓN ELÉCTRICA

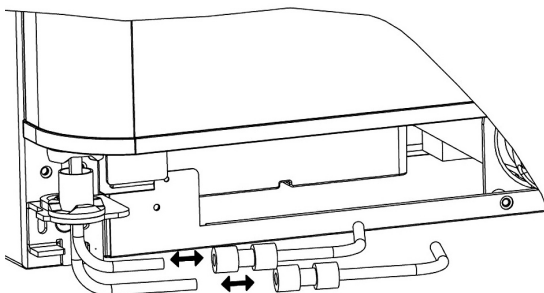
Conectar el aparato a la red eléctrica.

La seguridad eléctrica del aparato está asegurada sólo si éste se conecta a una toma de tierra que cumple con las normas de seguridad establecidas por la ley.

MONTAJE DE LA PUERTA DEL CONGELADOR

Importante: durante la fase de montaje de las puertas, si el aparato consta de dos tubos de toma de agua (vea la figura), es obligatorio volver a conectarlos con los tubos correspondientes situados junto a la parte inferior del aparato, teniendo cuidado de coincidan los colores:

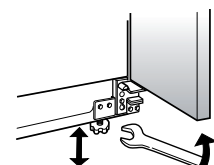
- blanco-blanco: agua
- azul-azul: hielo



- Asegúrese de que no haya fugas de agua tras la conexión de los tubos.
- Seque el agua que pueda haber en el suelo.

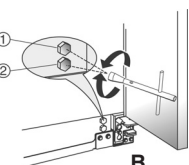
EMPLAZAMIENTO Y NIVELACIÓN DEL FRIGORÍFICO

Si el frigorífico parece inestable o si se desea que las puertas cierren con mayor facilidad, regular la inclinación del aparato de acuerdo con las instrucciones siguientes (según el modelo, como indican las figuras al lado).



El frigorífico está dotado de dos ruedas delanteras y dos traseras, situadas a cada lado de la base, y de dos pies regulables situados en la parte frontal (ver **figura A**).

1. Controlar la posición de instalación para dejar al menos 1 cm libre sobre todos los lados, incluido el lado superior.
2. Conectar el aparato a la red eléctrica.
3. Desplazar el frigorífico a la posición final.
4. Abrir ambas puertas y quitar el zócalo para acceder a los pies y los tornillos de nivelación a la izquierda y a la derecha de la base del frigorífico (si los hay). El tornillo superior (1) regula la rueda trasera, si la hay; el inferior (2) regula la rueda delantera (ver **figura B**).
5. Utilizar la llave en dotación, si la hay, para regular los tornillos de nivelación. Girarlos en el sentido de las agujas del reloj para levantar el aparato o en sentido inverso para bajarlo. Podría ser necesario dar varias vueltas a los tornillos de nivelación y/o a los pies para regular la inclinación del frigorífico.
6. Una vez nivelado el aparato, comprobar que ambos pies toquen el suelo para trabajar en condiciones de seguridad.



Nota: no aflojar demasiado los tornillos de nivelación y los pies para evitar que se salgan.

Alineación de las puertas

Si después de la puesta en funcionamiento del aparato y la carga de las puertas del frigorífico y del congelador éstas se desalinean, desconectar el aparato de la red eléctrica y regularlas como se indica en el esquema al final del presente manual.

Los posibles daños provocados durante la instalación, debidos al INCUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES, no están cubiertos por la garantía.

DESMONTAJE DE LA PUERTA DEL CONGELADOR (A)

DESMONTAJE DE LA PUERTA DEL FRIGORÍFICO (B)

MONTAJE DE LA PUERTA DEL CONGELADOR (C)

MONTAJE DE LA PUERTA DEL FRIGORÍFICO (D)

ALINEACIÓN HORIZONTAL DE LA PUERTA

CONGELADOR Y FRIGORÍFICO (E)

ALINEACIÓN VERTICAL DE LA PUERTA

CONGELADOR Y FRIGORÍFICO (F)

DIMENSIONES Y REQUISITOS

PARA LA INSTALACIÓN DEL PRODUCTO (G)

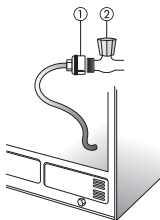
P Para efectuar de forma segura e correcta a instalação do aparelho, aconselhamos a ler atentamente este manual, e o material impresso fornecido (consulte o capítulo "Precauções e sugestões gerais").

Características, dados técnicos, imagens e partes fornecidas podem estar sujeitas a variação sem obrigação de aviso prévio.

LIGAÇÃO À REDE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA

Inicie a operação apenas após ter desligado o aparelho da energia eléctrica.

- Recomendamos que se respeitem, em todos os casos, as normas locais no que se refere à ligação ao fornecimento de água.
- O aparelho é fornecido com um tubo para a água do comprimento de m. 1,800, já ligado na parte traseira do aparelho.
- O tubo para a água encontra-se em conformidade com a normativa IEC 61770.
- Retire a fita adesiva da embalagem do tubo cinzento para a água, enrolado em espiral, na parte traseira do aparelho.
- Ligue o conector de transição (1) à rede de abastecimento de água doméstica (2).
- Abra a torneira da água, verifique se existem fugas e corrija-as, se necessário.
- O frigorífico não necessita de regulações nem de uma descarga da água.



LIGAÇÃO DO APARELHO À REDE ELÉCTRICA

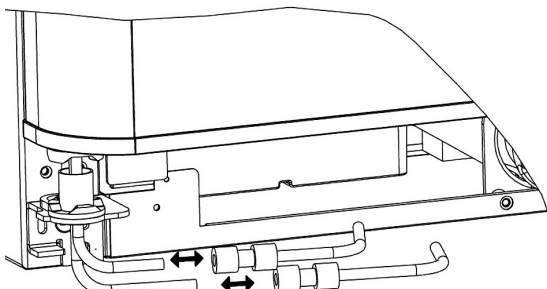
Ligue o aparelho à rede eléctrica.

A segurança eléctrica do aparelho é garantida apenas quando correctamente ligado a uma instalação eficiente de com ligação à terra em conformidade com as normas legais.

MONTAGEM DA PORTA DO CONGELADOR

Atenção: durante a fase de montagem das portas, se o seu produto estiver equipado com dois tubos de entrada de água (consulte a figura), é obrigatório voltar a ligá-los aos correspondentes junto à parte inferior do aparelho, tendo o cuidado de respeitar as cores:

- branco-branco: água
- azul-azul: gelo.

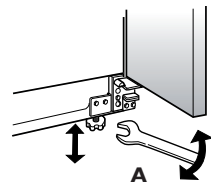


- Verifique eventuais perdas de água após ligar os tubos de entrada de água.
- Retire eventuais resíduos de água do pavimento.

COLOCAÇÃO E NIVELAMENTO DO FRIGORÍFICO

Se o frigorífico parecer instável ou quando desejar que as portas fechem mais facilmente, aconselhamos a regular a inclinação do aparelho seguindo as instruções indicadas de seguida (segundo o modelo, e tal como indicado nas figuras ao lado).

O frigorífico possui duas rodas traseiras e duas dianteiras colocadas na base do aparelho, e em cada um dos lados, e de dois pézinhos reguláveis, colocados na parte dianteira (veja a figura A).

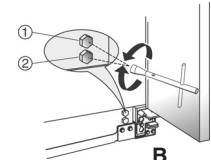


1. Verifique a posição de instalação, garantindo um espaço de pelo menos 1 cm em todos os lados, inclusivamente na parte superior.

2. Ligue o aparelho à rede eléctrica.

3. Afaste o frigorífico para a posição desejada.

4. Abra ambas as portas e retire a base para encontrar os pézinhos e os parafusos de nivelamento à esquerda e à direita da base do frigorífico (se estiver disponível). O parafuso superior (1) regula a roda traseira, se estiver presente, enquanto que o parafuso inferior (2) regula a roda dianteira (consulte a figura B).



5. Utilize a chave fornecida, se estiver presente, para regular os parafusos de nivelamento. Rode no sentido dos ponteiros do relógio para levantar o frigorífico, ou no sentido contrário para abaixá-lo. Poderá vir a ser necessário rodar os parafusos de nivelamento e/ou os pézinhos várias vezes, até regular a inclinação do frigorífico.

6. Após ter nivelado o aparelho verifique se os pézinhos tocam o chão de forma a poder estar em segurança.

Nota: não desaparefuse excessivamente os parafusos de nivelamento e os pézinhos de forma a evitar a saída.

Alinhamento das portas

Quando tiver posto a funcionar o aparelho e tiver consequentemente carregado as portas do frigorífico e do congelador, verificar um desalinhamento de ambas, desligue o aparelho da rede eléctrica, e faça a regulação de ambas as portas, tal como indicado no esquema que se encontra no final deste manual.

Todos os danos provocados por operações de instalação NÃO REALIZADAS EM CONFORMIDADE COM AS INSTRUÇÕES não se encontram cobertas pela garantia.

DESMONTAGEM PORTA CONGELADOR (A) DESMONTAGEM PORTA FRIGORÍFICO (B)

MONTAGEM PORTA CONGELADOR (C) MONTAGEM PORTA FRIGORÍFICO (D)

ALINHAMENTO HORIZONTAL PORTA CONGELADOR E FRIGORÍFICO (E)

ALINHAMENTO VERTICAL PORTA CONGELADOR E FRIGORÍFICO (F)

DIMENSÕES E REQUISITOS

PARA A INSTALAÇÃO DO APARELHO (G)

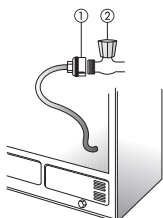
1 Per effettuare in modo sicuro e corretto l'installazione dell'apparecchio, si raccomanda di leggere attentamente questo manuale e il materiale cartaceo in dotazione (vedi capitolo "Precauzioni e suggerimenti generali").

Caratteristiche, dati tecnici, immagini e parti in dotazione possono essere soggetti a variazione senza obbligo di preavviso.

COLLEGAMENTO ALLA RETE IDRICA

Iniziare l'operazione solo dopo aver scollegato il prodotto dall'alimentazione elettrica.

- Si raccomanda di attenersi sempre alle norme locali in vigore per quanto riguarda l'allacciamento alla rete idrica.
- L'apparecchio viene fornito con un tubo dell'acqua lungo m. 1,800, già collegato al retro del prodotto.
- Il tubo dell'acqua è conforme alla normativa IEC 61770.
- Rimuovere il nastro adesivo di imballaggio dal tubo grigio dell'acqua avvolto a spirale sul retro del prodotto.
- Collegare il connettore di transizione (1) all'alimentazione idrica domestica (2).
- Aprire il rubinetto dell'acqua e verificare la presenza di eventuali perdite ed eliminarle.
- Il frigorifero non necessita di regolazioni né di uno scarico dell'acqua.



COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA

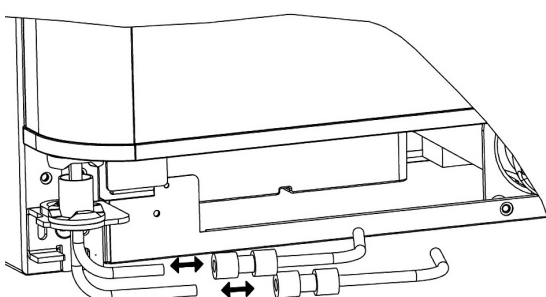
Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.

La sicurezza elettrica dell'apparecchio è assicurata soltanto quando è correttamente collegato ad un efficiente impianto di messa a terra a norma di legge.

MONTAGGIO PORTA CONGELATORE

Importante: durante la fase di montaggio porte se il vostro prodotto è dotato di due tubi di carica acqua (vedi figura), è tassativo ricollegarli con i corrispondenti in prossimità della parte inferiore del prodotto, avendo cura di rispettare la comunanza dei colori:

- bianco-bianco: acqua
- blu-blu: ghiaccio.

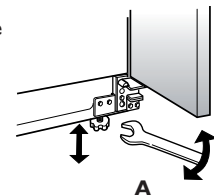


- Verificare eventuali perdite d'acqua dopo la connessione dei tubi di carica acqua.
- Rimuovere eventuali tracce di acqua sul pavimento.

POSIZIONAMENTO E LIVELLAMENTO DEL FRIGORIFERO

Qualora il frigorifero sembri instabile o si desideri che le porte si chiudano più facilmente, si consiglia di regolare l'inclinazione dell'apparecchio seguendo le istruzioni riportate di seguito (a seconda del modello, come riportato nelle figure a lato).

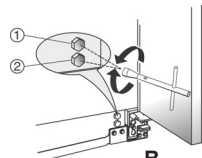
Il frigorifero è dotato di due ruote anteriori e due posteriori situate alla base dell'apparecchio su ciascun lato e di due piedini regolabili posizionati nella parte frontale (vedi **figura A**).



1. Controllare la posizione di installazione onde garantire che si lasci uno spazio di almeno 1 cm su tutti i lati compreso quello in alto.

- 2.** Collegare l'apparecchio alla rete elettrica.
- 3.** Spostare il frigorifero nella posizione finale.

4. Aprire entrambe le porte e rimuovere lo zoccolo per individuare i piedini e le viti di livellamento a sinistra e a destra della base del frigorifero (se disponibile). La vite superiore (1) regola la ruota posteriore, se presente, mentre la vite inferiore (2) regola la ruota anteriore (vedi **figura B**).



5. Utilizzare la chiave in dotazione, se presente, per regolare le viti di livellamento. Ruotare in senso orario per sollevare il prodotto o in senso antiorario per abbassarlo. Potrebbe essere necessario ruotare le viti di livellamento e/o i piedini di vari giri per regolare l'inclinazione del frigorifero.

6. Dopo aver livellato il prodotto assicurarsi che entrambi i piedini tocchino il pavimento per operare in sicurezza.

Nota: non svitare eccessivamente le viti di livellamento e i piedini in modo da evitarne la fuoriuscita.

Allineamento porte

Qualora dopo la messa in funzione dell'apparecchio ed il conseguente caricamento delle porte frigo e freezer si verificasse un disallineamento di entrambe, scollegare l'apparecchio dalla rete elettrica e procedere alla regolazione di entrambe le porte come indicato nello schema in fondo al presente manuale.

Tutti i danni provocati da operazioni d'installazione NON ESEGUITE SECONDO LE ISTRUZIONI non verranno coperti da garanzia.

SMONTAGGIO PORTA CONGELATORE (A)

SMONTAGGIO PORTA FRIGORIFERO (B)

MONTAGGIO PORTA CONGELATORE (C)

MONTAGGIO PORTA FRIGORIFERO (D)

ALLINEAMENTO ORIZZONTALE PORTA

CONGELATORE E FRIGORIFERO (E)

ALLINEAMENTO VERTICALE PORTA

CONGELATORE E FRIGORIFERO (F)

DIMENSIONI E REQUISITI

PER L'INSTALLAZIONE DEL PRODOTTO (G)

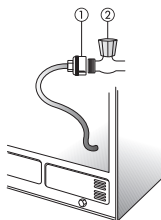
(GR) Για να γίνει σωστά η εγκατάσταση της συσκευής, συνιστάται να διαβάσετε προσεκτικά το παρόν εγχειρίδιο και το παρεχόμενο έντυπο υλικό (βλέπε κεφάλαιο "Γενικές προφυλάξεις και συμβουλές").

Χαρακτηριστικά, τεχνικά στοιχεία, εικόνες και παρελκόμενα μπορεί να τροποποιηθούν χωρίς υποχρέωση προειδοποίησης.

ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ

Ξεκινήστε τη διαδικασία μόνο αφού αποσυνδέσετε τη συσκευή από την ηλεκτρική τροφοδοσία.

- Σε κάθε περίπτωση, σας συμβουλεύουμε να συμμορφώνεστε με τους τοπικούς κανονισμούς για τις συνδέσεις με την παροχή νερού.
- Η συσκευή παρέχεται με το μακρύ σωλήνα νερού 1,800 μ., ήδη συνδεδεμένο στην πίσω πλευρά της συσκευής.
- Ο σωλήνας νερού συμμορφώνεται με τη διάταξη IEC 61770.
- Αφαιρέστε την κολλητική ταινία της συσκευασίας από τον γκρι σωλήνα νερού που είναι τυλιγμένος σε σπιράλ στην πίσω πλευρά της συσκευής.
- Συνδέστε το σύνδεσμο μεταφοράς (1) στην οικιακή παροχή νερού (2).
- Ανοίξτε τη βρύση του νερού και ελέγχετε για ενδεχόμενες διαρροές για να τις εξαλείψετε.
- Το ψυγείο δεν απαιτεί ρυθμίσεις, ούτε αποχέτευση νερού.



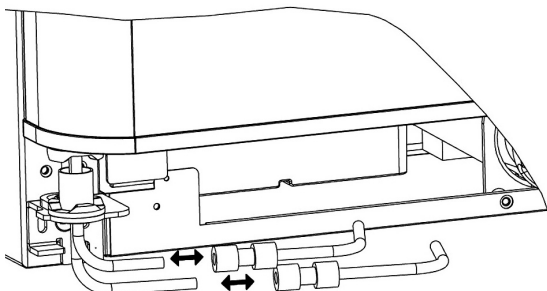
ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΣΤΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ

Συνδέστε τη συσκευή στο ηλεκτρικό δίκτυο. Η ηλεκτρική ασφάλεια της συσκευής εξασφαλίζεται μόνο όταν είναι σωστά συνδεδεμένη σε μία αποτελεσματική εγκατάσταση γειώσης σύμφωνα με το νόμο.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ

Σημαντικό: κατά τη φάση τοποθέτησης της πόρτας, εάν το προϊόν σας διαβέτει δύο σωλήνες παροχής νερού (βλ. εικόνα), πρέπει να τους επανασυνδέσετε στους αντίστοιχους σωλήνες κοντά στο κάτω τμήμα του προϊόντος με βάση τα χρώματα:

- **λευκό-λευκό:** νερό
- **μπλε-μπλε:** πάγος.

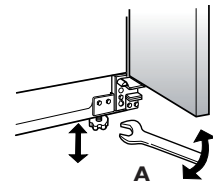


- Ελέγχετε εάν υπάρχουν απώλειες νερού μετά τη σύνδεση των σωλήνων παροχής νερού.
- Σκουπίστε τυχόν υπολείμματα νερού που υπάρχουν στο δάπεδο.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΙ ΕΠΙΠΕΔΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΨΥΓΕΙΟΥ

Αν το ψυγείο φαίνεται να είναι ασταθές ή εάν επιθυμείτε οι πόρτες να κλείνουν εύκολα, συνιστάται να ρυθμίσετε την κλίση της συσκευής ακολουθώντας τις οδηγίες που αναφέρονται παρακάτω (ανάλογα με το μοντέλο, όπως φαίνεται στη διπλανή εικόνα).

Το ψυγείο διαθέτει δύο τροχούς εμπρός και δύο πίσω στη βάση της συσκευής, σε κάθε πλευρά και δύο ρυθμιζόμενα ποδαράκια τοποθετημένο στην εμπρόσθια πλευρά (βλέπε εικόνα A).

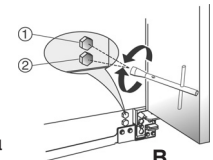


1. Ελέγχετε τη θέση εγκατάστασης έτσι ώστε να αφήσετε χώρο τουλάχιστον 1 cm σε όλες τις πλευρές και στο πάνω μέρος της συσκευής.

2. Συνδέστε τη συσκευή στο ηλεκτρικό δίκτυο.

3. Μετακινήστε το ψυγείο στην τελική του θέση.

4. Ανοίξτε και τις δύο πόρτες και αφαιρέστε το κάτω κάλυμμα προκειμένου να εντοπίσετε τα ποδαράκια και τις βίδες επιπεδοποίησης αριστερά και δεξιά στη βάση του ψυγείου (εάν προβλέπονται). Η επάνω βίδα (1) ρυθμίζει το πίσω τροχό, εάν υπάρχει, ενώ η κάτω βίδα (2) ρυθμίζει τον εμπρός τροχό (βλέπε εικόνα B).



5. Χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο κλειδί, εάν υπάρχει, για να ρυθμίζετε τις βίδες επιπεδοποίησης. Γυρίστε δεξιόστροφα για να ανεβάσετε τη συσκευή ή αριστερόστροφα για να την κατεβάσετε. Ενδέχεται να είναι απαραίτητο να στρέψετε τις βίδες επιπεδοποίησης ή/και τα ποδαράκια κάνοντας πολλές στροφές για να ρυθμίσετε την κλίση του ψυγείου.

6. Αφού επιπεδοποιήστε τη συσκευή βεσιωτικά ότι και τα δύο ποδαράκια ακουμπάνε στο πάτωμα προκειμένου να λειτουργεί με ασφάλεια.

Σημείωση: μην ξεβιδώνετε υπερβολικά τις βίδες επιπεδοποίησης και τα ποδαράκια για να αποφύγετε να βγουν.

Ευθυγράμμιση θυρών

Αν μετά τη θέση σε λειτορυγία του ψυγείου και την επακόλουθη φόρτωση των πορτών του ψυγείου και του καταψύκτη παρατηρήστε έλλειψη ευθυγράμμισης και στις δύο, αποσυνδέστε το ψυγείο από ηλεκτρικό δίκτυο και προχωρήστε σε ρύθμιση και των δύο πορτών όπως φαίνεται στο σχέδιο της τελευταίας σελίδας του παρόντος εγχειριδίου.

Τυχόν βλάβες λόγω εργασιών εγκατάστασης ΠΟΥ ΔΕΝ ΕΚΤΕΛΟΥΝΤΑΙ ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ δεν καλύπτονται από την εγγύηση.

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ (A)

ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ (B)

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΚΑΤΑΨΥΚΤΗ (C)

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΟΡΤΑΣ ΨΥΓΕΙΟΥ (D)

ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΠΟΡΤΑΣ

ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ ΚΑΙ ΨΥΓΕΙΟ (E)

ΚΑΘΕΤΗ ΕΥΘΥΓΡΑΜΜΙΣΗ ΠΟΡΤΑΣ

ΚΑΤΑΨΥΚΤΗΣ ΚΑΙ ΨΥΓΕΙΟ (F)

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ(G)

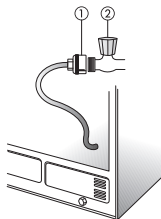
(S) För att kunna installera kylskåpet på korrekt och säkert sätt, rekommenderas att noggrant läsa den här handboken och det medföljande pappersmaterial (se kapitlet "Försiktighetsåtgärder och allmänna förslag").

Specifikationer, tekniska data, bilder och medlevererade delar kan ändras utan föregående meddelande.

ANSLUTNING TILL VATTENLEDNINGEN

Påbörja enbart momentet efter att ha kopplat från produkten från elnätet.

- Vi rekommenderar under alla omständigheter att du följer bestämmelserna om vattenanslutning som gäller i ditt land.
- Apparaten levereras med en 1,8 m lång vattenslang ansluten till apparatens baksida.
- Vattenslangen uppfyller normen IEC 61770.
- Ta bort tejpen från den grå vattenslangen som är hopprullad på kylskåpets baksida.
- Anslut förbindelsekopplingen (1) till vattenledningen i ditt hem (2).
- Öppna vattenkranen och kontrollera om det läcker någonstans. Åtgärda eventuella läckor.
- Det är inte nödvändigt att göra några inställningar på detta kylskåp. Vattnet behöver heller inte tömmas.



ELEKTRISK ANSLUTNING

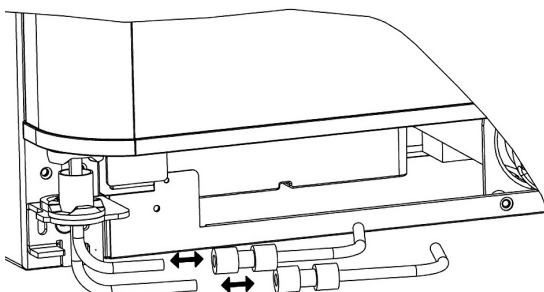
Anslutning till elnätet.

Apparaten elektriska säkerhet kan endast garanteras när apparaten är korrekt ansluten till ett verksamt jordningssystem som uppfyller kraven i gällande lagstiftning.

MONTERING AV FRYSDÖRREN

Viktigt: under monteringsfasen av dörrarna om din produkt är utrustad med två vattenledningar (se figur), är det nödvändigt att ansluta dem med motsvarande i näheten av produkten nedre del, och se till att respektera färgerna:

- vit-vit: vatten
- blå-blå: is.

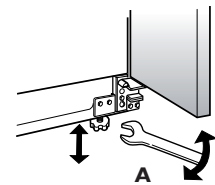


- Kontrollera eventuella vattenläckage efter anslutningen av vattenledningarna.

- Ta bort eventuella spår av vatten på golvet.

PLACERING OCH NIVÅJUSTERING AV KYLSKÅPET

Om kylskåpet verkar ostadigt eller om du vill att dörrarna stänger lättare, kan du justera lutningen på apparaten genom att följa anvisningarna nedan (beroende på modell, som visas på figurerna härintill). Kylskåpet har två främre och två bakre hjul vid basen på vardera sida och två justerbara fötter placerade i den främre delen (se figur A).

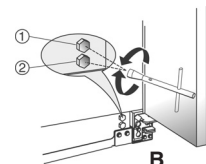


1. Kontrollera att platsen där kylskåpet ska stå är tillräckligt stor så att det går att lämna ett tomrum på minst 1 cm runtom kylskåpet, även på skåpets ovansida.

2. Anslutning till elnätet.

3. Placera kylskåpet på önskad plats.

4. Öppna båda dörrarna och ta bort sockeln för att lokalisera fötterna och justerskruvorna till vänster och höger på kylskåpets botten (om sådana finns). Den övre skruven (1) reglerar det bakre hjulet, om sådant finns, medan den undre skruven (2) reglerar det främre hjulet (se figur B).



5. Använd den medföljande nyckeln när du ska reglera höjden på justeringsskruvorna. Vrid medurs för att höja och moturs för att sänka. Det kan vara nödvändigt att skruva flera varv på justeringsskruvorna eller fötterna för att få rätt lutning på kylskåpet.

6. Efter att ha höjdjusterat produkten se till att båda fötterna vidrör golvet för säker drift.

Anmärkning: skruva inte för mycket på justeringsskruvorna och fötterna så att det glider ur led.

Justering i sid- och höjdled av kyl- och frysörrar

Om du efter drifttagandet av apparaten och den efterföljande monteringen av kyl- och frysörrar stöter på en snedställning av båda, koppla från apparaten från elnätet och justera båda dörrarna som visas i schemat i slutet av denna bruksanvisning.

Alla skador som orsakats av att installationsarbeten **INTE HAR UTFÖRTS ENLIGT ANVISNINGARNA** täcks inte av garantin.

DEMONTERING AV FRYSDÖRREN (A)

DEMONTERING AV KYLDÖRREN (B)

MONTERING AV FRYSDÖRREN (C)

MONTERING AV KYLDÖRREN (D)

HORIZONTAL JUSTERING AV

Frys- och kyldörr (E)

VERTIKAL JUSTERING AV

Frys- och kyldörr (F)

MÄTT OCH KRAV

FÖR INSTALLATION AV PRODUKTEN (G)

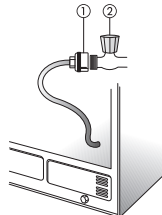
(N) For å installere apparatet sikkert og korrekt, anbefales det å lese denne veilederingen og vedlagte papirer nøyde (se kapittelet "Generelle forhåndsregler og råd").

Karakteristikk, tekniske data, bilder og vedlagte deler kan varieres uten forhåndsvarsel.

TILKOBLING TIL VANNFORSYNING

Denne operasjonen må ikke utføres før apparatet er blitt frakoblet strømnettet.

- Det anbefales likevel å holde seg til de lokale forskriftene angående tilkobling til vannforsyning.
- Apparatet leveres med en 1,800 meter lang vannslange. Denne er allerede koblet til baksiden av apparatet.
- Vannslangen er i samsvar med standarden IEC 61770.
- Fjern limbåndet på den grå vannslangen som er kveilet opp på baksiden av apparatet.
- Koble overgangsstykket (1) til vanntilførselen i boligen (2).
- Åpne vannkranen og kontroller at det ikke lekker noe sted.
- Kjøleskapet trenger ikke reguleres og har ikke behov for noe vannavløp.



ELEKTRISK TILKOBLING

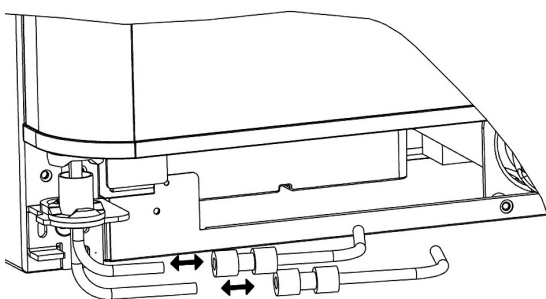
Koble kjøleskapet til strømnettet.

Apparats elektriske sikkerhet er kun garantert når det er koblet til et forskriftsmessig, jordet elektrisk anlegg.

MONTERING AV FRYSEDØR

Viktig: Under montering av dørene og dersom apparatet ditt er utstyrt med to vanntilførselsslanger (se figur), må disse kobles til tilsvarende koblinger på den nedre delen av apparatet, og med samme farge:

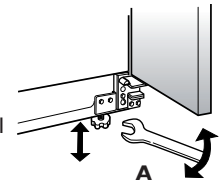
- **hvit-hvit:** vann
- **blå-blå:** is.



- Etter tilkobling av vanntilførselsslangene må du kontrollere at det ikke er lekkasjer.
- Fjern eventuelle vannflekker på gulvet.

PLOSSERING OG NIVELLERING AV KJØLESKAPET

Dersom kjøleskapet virker ustabilt eller dersom du vil at dørene lukker seg lettere, anbefales det å regulere hellingen på apparatet i følge instruksjonene nedenfor (avhengig av modellen, som vist i figurene ved siden av). Kjøleskapet er utstyrt med to hjul foran og to hjul nede på apparatet på hver side og to reguleringsskruer foran (se figur A).

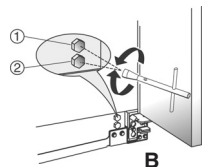


1. Kontroller kjøleskapets posisjon og sørg for at det er minst 1 cm med luftrom på alle kanter, også over apparatet.

2. Koble kjøleskapet til strømnettet.

3. Sett kjøleskapet i korrekt posisjon.

4. Åpne begge dørene og fjern sokkelen for å komme til fottene og nivelleringskruene til venstre og høyre nede på kjøleskapet (avhengig av modell). Den øvre skruen (1) regulerer det bakre hjulet (noen modeller), mens den nedre skruen (2) regulerer det fremre hjulet (se figur B).



5. Bruk nøkkelen som følger med (noen modeller) for å regulere nivelleringskruene. Roter med urviseren for å heve og mot urviseren for å senke apparatet. Det kan være nødvendig å skru nivelleringskruene og/eller fottene flere omdreininger for å justere hellingen på kjøleskapet.

6. For sikker bruk av apparatet må du passe på at beggene fottene berører gulvet etter nivelleringen.

Merk: Ikke løsne for mye på nivelleringskruene når apparatet skal senkes, ellers kan de falle ut.

Nivellering av dørene

Dersom dørene ikke står jevnt etter igangsetting av apparatet og ileyng av matvarer i kjøleskap- og fryserdørene, kobles apparatet fra strømnettet og dørene reguleres som vist i skjemaet bakerst i denne veilederingen.

Allie skader som skyldes at installasjonen IKKE ER UTFØRT I FØLGE ANVISNINGENE blir ikke dekket av garantien.

AVMONTERING AV FRYSERDØR (A)

AVMONTERING AV KJØLESKAPSDØR (B)

MONTERING AV FRYSERDØR (C)

MONTERING AV KJØLESKAPSDØR (D)

HORIZONTAL NIVELLERING AV

FRYSER- OG KJØLESKAPSDØRENE (E)

VERTIKAL NIVELLERING AV

FRYSER- OG KJØLESKAPSDØRENE (F)

DIMENSJONER OG FORUTSETNINGER FOR INSTALLASJON AV APPARATET (G)

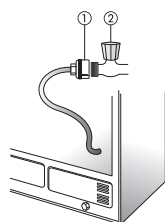
(DK) For at kunne installere apparatet sikkert og korrekt anbefales det, at denne brugervejledning samt alle medfølgende dokumenter læses grundigt (se kapitlet "Forholdsregler og almene forslag").

Specifikationer, tekniske data, billeder og medfølgende dele kan ændres uden forudgående varsel.

TILSLUTNING TIL VANDFORSYNINGEN

Foretag først denne tilslutning efter at stikket til apparatet er taget ud af stikkontakten.

- Under alle omstændigheder anbefales det at overholde lokale regulative vedrørende tilslutning til vandforsyningen.
- Apparatet leveres med en vandslange på 1,800 m, der allerede er forbundet til apparatets bagside.
- Vandslangen er i overensstemmelse med standarden IEC 61770.
- Fjern transporttappen fra den grå slange, der er rullet op i en spiral på fryserens bagside.
- Forbind tilslutningsstykket (1) til vandhanen (2).
- Åbn for vandhanen, og kontrollér, om der er utætheder, og fjern i givet fald disse.
- Køle-/fryseskabet behøver ingen indstillinger og heller intet vandafløb.



TILSLUTNING TIL ELFORSYNINGEN

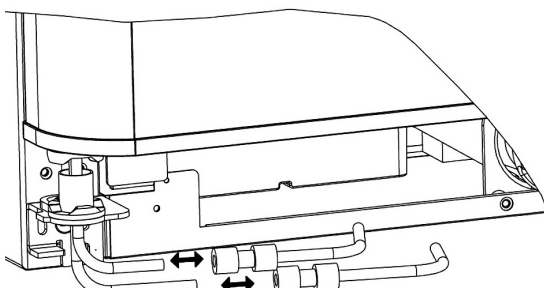
Tilslut apparatet til elforsyningen.

Apparatets elsikkerhed garanteres kun, når det er korrekt tilsluttet til en kontakt med lovpligtig ekstrabeskyttelse.

MONTERING AF FRYSERENS DØR

Vigtigt: Hvis dit produkt er forsynet med to rør til afløb af vand (se figuren), skal disse under monteringen af døren forbindes med de tilsvarende rør i den nederste del af produktet, idet farverne skal svare til hinanden:

- **hvidt-hvidt:** vand
- **blåt-blåt:** is.

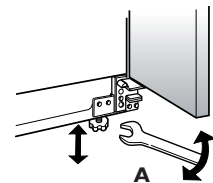


- Kontroller eventuelle vandtab efter forbindelse af rørene til afløb af vand.
- Tør eventuelt spildt vand på gulvet op.

PLACERING OG NIVELLERING AF KØLESKABET

Hvis køleskabet virker ustabil, eller hvis man ønsker at dørene skal være lettere at lukke, anbefales det at apparatet stilles skråt i henhold til følgende anvisninger (alt efter model som vist på figuren).

Køleskabets bund er udstyret med to forhjul og to baghjul på hver side af de to nivelleringsfødder, der er anbragt fortil (se **figur A**).

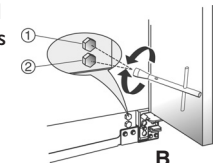


1. Kontrollér opstillingsstedet for at sikre, at der vil være 1 cm fri afstand på alle sider, herunder også i højden.

2. Tilslut skabet til elforsyningen.

3. Flyt køleskabet til den position, hvor det skal blive stående.

4. Åbn begge døre, og fjern soklen for at se nivelleringsfødder og -skruer til højre og venstre på køleskabets bund (hvis de forefindes). Den øverste skrue (1) justerer baghjulene, hvis de forefindes, mens den nederste skrue (2) justerer forhjulet (se **figur B**).



5. Brug den medfølgende nøgle, hvis den forefindes, til at justerer nivelleringsskruerne. Drej dem til højre for at hæve og til venstre for at sænke de tilsvarende sider af skabet. Det kan kræve flere omgange af niveauskruerne og/eller -fødderne at justere køleskabets hældning.

6. Når apparatet er nivelleret, skal det sikres, at begge fødder rører gulvet, så køleskabet er sikkert at bruge.

Bemærk: Pas på at skru nivelleringsskruer og -fødder ikke skrues for langt ud, så de ikke falder ud

Justerering af dørene

Hvis det, efter at apparatet er taget i brug, viser sig, at dørene ikke er indrettet korrekt, skal apparatet frakobles strømforsyningen, og begge døre skal justeres som angivet i skemaet sidst i denne brugervejledning.

Ingen skader som følge af installationsarbejder, der IKKE ER UDFØRT I HENHOLD TIL INSTRUKTIONERNE, dækkes af garantien.

AFMONTERING AF FRYSERENS DØR (A)

AFMONTERING AF KØLEAFDELINGENS DØR (B)

MONTERING AF FRYSERENS DØR (C)

MONTERING AF KØLEAFDELINGENS DØR (D)

VANDRET INDRETNING AF DØR TIL KØLE- OG FRYSESKEB (E)

LODRET INDRETNING AF DØR TIL KØLE- OG FRYSESKEB (F)

MÅL OG BETINGELSER

FOR OPSTILLINGEN AF PRODUKTET (G)

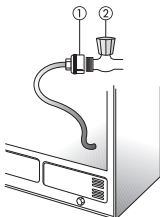
 Lue huolellisesti nämä ohjeet sekä mukana toimitetut asiakirjat varmistaaksesi laitteen turvallisen ja oikein suoritetun asennuksen (katso kappale Varoituksia ja yleisiä suosituksia).

Pidätämme oikeuden tehdä muutoksia ominaisuuksiin, teknisiin tietoihin, kuviin ja mukana toimitettuihin osiin ilman ennakoilmoitusta.

LIITÄNTÄ VESIJOHTOVERKKOON

Kytke laite irti verkkovirrasta ennen toimenpiteen aloittamista.

- Noudata aina paikallisia määräyksiä vesiliittännän suorittamisen yhteydessä.
- Laitteen mukana toimitetaan vedenottoletku, jonka pituus on 1,8 metriä. Letku on valmiiksi liitetty laitteen taakse.
- Vedenottoletku vastaa standardia IEC 61770.
- Poista pakkausteippi laitteen taakse kelatusta harmaasta vesiletkusta.
- Kytke liitin (1) kotitalouden vesijohtoverkkoon (2).
- Avaa vesihana. Tarkista ja korjaa mahdolliset vuodot.
- Jääkaapin vedenottoa ei tarvitse säättää, eikä laite vaadi poistoviemäriä.



SÄHKÖLIITÄNTÄ

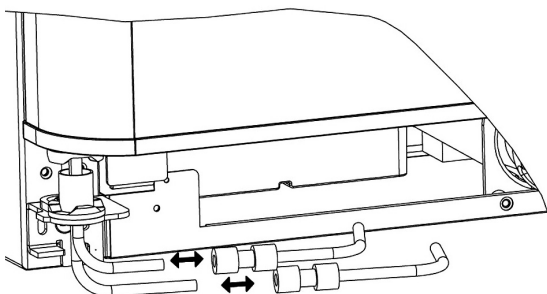
Kytke laite sähköverkkoon.

Laitteen sähkötarvallisuus on varmistettu vain, kun se on kytketty asianmukaisesti maadoitettuun, määräysten mukaiseen verkkopistorasiaan.

PAKASTIMEN OVEN ASENTAMINEN

Tärkeää: Jos laitteessa on kaksi vedenottoputkea (katso kuva), putket on asennuksen aikana ehdottomasti liittää laitteen alaosassa oleviin vastaaviin putkiin huomioiden tarkasti oikeat värit:

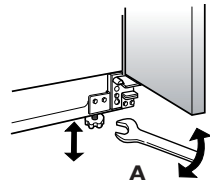
- valkoinen - valkoinen: vesi
- sininen - sininen: jäät



- Tarkista mahdolliset vesivuodot vedenottoputkien liittämisen jälkeen.
- Pyhi mahdolliset vesiroiskeet lattialta.

JÄÄKAAPIN SISOITTAMINEN JA TASAPAINOTTAMINEN

Jos jääkaappi näyttää olevan epästäspainossa tai ovien sulkeminen on hankalaa, säädää laitteen asentoa noudattaen seuraavia ohjeita (mallikohtaisesti, sivulla olevan kuvan ohjeita noudattaen).



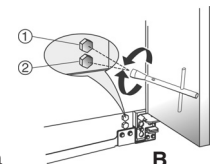
Jääkaapin pohjassa on säädettävä pyörät edessä ja takana kummallakin puolella ja kaksi säätöjalkaa edessä (katso kuva A).

1. Tarkista, että laite on sijoitettu siten, että sen kummallakin puolella ja yläpuolella on vähintään 1 cm:n rako.

2. Kytke laite verkkovirkaan.

3. Siirrä jääkaappi lopulliselle paikalleen.

4. Avaa kumpikin ovi ja irrota jalustapaneeeli. Laitteen säätöjalat ja tasapainotusruuvit sijaitsevat paneelin takana, laitteen alasossa vasemmalla ja oikealla puolella (mikäli varusteena). Ylemmällä ruuvilla (1) säädetään takapyörää (mikäli varusteena) ja alempalla ruuvilla (2) etupyörää (katso kuva B).



5. Säädä tasapainotusruuveja laitteen mukana toimitetun ruuviavaimen avulla. Kun kierrät ruuvia myötäpäivään, laite nousee ylemmäs, ja vastapäivään kierrettäessä laite laskeutuu alemmas. Ruuveja ja/tai säätöjalkoja on mahdollisesti kierrettävä useampia kierroksia, ennen kuin jääkaappi on tasapainossa.

6. Kun olet säättänyt laitteen tasapainoon, tarkista, että kumpikin säätöjalka koskee lattiaan. Tällöin laite toimii asianmukaisesti.

Huom! Älä kierrä tasapainotusruuveja ja säätöjalkoja liian paljon auki, jotta ne eivät irtoa kokonaan.

Oven kohdistaminen

Jos jääkaapin ja pakastimen ovet eivät ole tasassa laitteen käyttöönnoton ja tuotteiden täytämisken jälkeen, kytke laite irti verkkovirrasta ja säädää kumpaakin ovea tämän käyttööhjeen lopussa olevan kaavion ohjeiden mukaisesti.

Takuu ei vastaa vahingoista, jotka ovat aiheutuneet OHJEIDEN VASTAISESTI tehdyistä asennustoimenpiteistä.

PAKASTIMEN OVEN IRROTTAMINEN (A)

JÄÄKAAPIN OVEN IRROTTAMINEN (B)

PAKASTIMEN OVEN KIINTTÄMINEN (C)

JÄÄKAAPIN OVEN KIINTTÄMINEN (D)

PAKASTIMEN JA JÄÄKAAPIN OVEN

VAAKASUUNTAINEN SÄÄTÖ (E)

PAKASTIMEN JA JÄÄKAAPIN OVEN

PYSTYSUUNTAINEN SÄÄTÖ (F)

MITAT JA VAATIMUKSET

LAITTEEN ASENNUS (G)

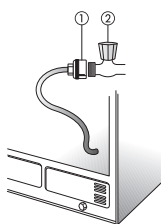
(PL) Aby przeprowadzić instalację urządzenia w bezpieczny i prawidłowy sposób, zaleca się uważne przeczytanie niniejszego podręcznika oraz dokumentacji załączonej do urządzenia (patrz rozdział "Środki ostrożności i zalecenia ogólne").

Właściwości, dane techniczne, ilustracje oraz części wchodzące w skład wyposażenia mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

PODŁĄCZENIE WODY

Przed przystąpieniem do jakiejkolwiek czynności należy bezwzględnie odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego.

- Zaleca się postępowanie zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi podłączenia do sieci wodnej.
- Urządzenie wyposażone jest w wąż doprowadzający wodę o długości 1,8 m, który jest już podłączony z tyłu urządzenia.
- Wąż doprowadzający wodę odpowiada wymogom normy IEC 61770.
- Usunąć taśmę samoprzylepną użytą do opakowania szarego węża doprowadzającego wodę zwiniętego w spiralę z tyłu urządzenia.
- Podłączyć złączkę pośrednią (1) do domowej instalacji wodnej (2).
- Otworzyć kurek dopływowego, sprawdzić, czy nie dochodzi do ewentualnych wycieków i w razie potrzeby usunąć je.
- Urządzenie nie wymaga żadnej regulacji ani podłączania spustu.



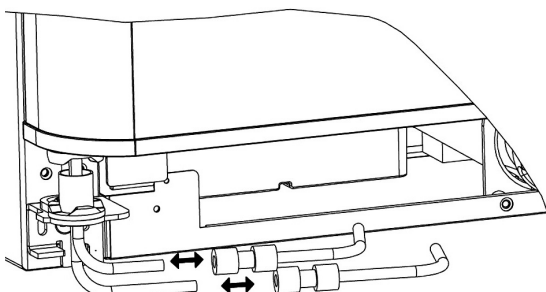
PODŁĄCZENIE DO SIECI ZASILAJĄcej

Podłączyć urządzenie do domowej sieci zasilającej. Urządzenie jest bezpieczne jedynie w przypadku, gdy zostało poprawnie podłączone do uziemienia zgodnego z normami.

MONTAŻ DRZWICZEK ZAMRAŻARKI

Ważna uwaga: Jeżeli urządzenie wyposażone jest w dwa przewody doprowadzające wodę (patrz ilustracja), w fazie montażu należy je obowiązkowo podłączyć do odpowiednich przyłączów w okolicach dolnej części urządzenia, zgodnie z oznaczeniami kolorystycznymi.

- biały-biały: woda
- niebieski-niebieski: lód

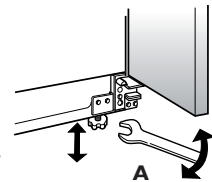


- Po podłączeniu przewodów doprowadzających wodę należy sprawdzić, czy nie dochodzi do wycieków.
- Zetrzeć ewentualne ślady wody z podłogi.

REGULACJA POZYCJI I WYPOZIOMOWANIE

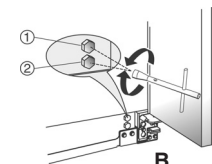
CHŁODZIARKI

Jeżeli chłodzarka jest niestabilna lub chce się ułatwić zamykanie drzwi, zaleca się wyregulowanie nachylenia urządzenia zgodnie z poniższymi instrukcjami (w zależności od modelu, jak pokazano na ilustracjach obok).



Chłodzarka wyposażona jest w dwa kółka przednie i dwa kółka tylne u dołu urządzenia (na każdym rogu) oraz w dwie regulowane nóżki znajdujące się w przedniej części (patrz rys. A).

- Sprawdzić miejsce instalacji, aby był zapewniony prześwit co najmniej 1 cm z każdej strony chłodzarki, również z góry.
- Podłączyć urządzenie do instalacji elektrycznej.
- Ustawić chłodzarkę na swoim miejscu.
- Otworzyć obie pary drzwi i wyjąć cokół, aby zlokalizować nóżki i śruby poziomujące po prawej i lewej stronie podstawy chłodzarki (jeżeli występuje). Śruba góra (1) służy do regulacji kółka tylnego, jeżeli takowe występuje, natomiast śruba dolna (2) do regulacji kółka przedniego (patrz rys. B).
- Użyć dostarczonego klucza (jeżeli jest w zestawie) do regulacji śrub poziomujących. Obrót śrub poziomujących w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara powoduje podniesienie urządzenia, zaś obrót w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara powoduje jego obniżenie. W celu wyregulowania nachylenia chłodzarki może się okazać konieczne wykonanie kilku obrotów śrub poziomujących i/lub nóżek.
- Po wypoziomowaniu urządzenia należy się upewnić, że obie nóżki dotykają podłogi, co zapewni bezpieczną eksploatację urządzenia.



Uwaga: nie odkręcać nadmiernie śrub poziomujących ani nóżek, aby uniknąć ich wysunięcia z urządzenia.

Regulowanie drzwiczek

Jeżeli po uruchomieniu urządzenia i zainstalowaniu drzwi chłodzarki i zamrażarki zauważysz się brak wyważenia drzwi, należy odłączyć urządzenie od zasilania elektrycznego i wyregulować obie pary drzwi zgodnie ze wskazówkami przedstawionymi na schemacie w końcowej części niniejszego podręcznika.

Wszelkie szkody powstałe wskutek czynności instalacyjnych NIEWYKONANYCH ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI nie są objęte gwarancją.

DEMONTAŻ DRZWICZEK ZAMRAŻARKI (A)

DEMONTAŻ DRZWICZEK CHŁODZIARKI (B)

MONTAŻ DRZWICZEK ZAMRAŻARKI (C)

MONTAŻ DRZWICZEK CHŁODZIARKI (D)

WYRÓWNANIE W POZIOMIE DRZWICZEK

ZAMRAŻARKI I CHŁODZIARKI (E)

WYRÓWNANIE W PIONIE DRZWICZEK

ZAMRAŻARKI I CHŁODZIARKI (F)

WYMIARY I WYMAGANIA INSTALACYJNE (G)

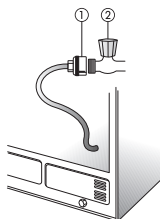
(CZ) Pro správnou a bezpečnou instalaci spotřebiče doporučujeme přečíst si pozorně tento návod a přiloženou tištěnou dokumentaci (viz kapitola "Všeobecné pokyny a upozornění").

Vlastnosti, technické údaje, obrázky a součásti
příslušenství se mohou měnit bez nutnosti předchozího upozornění.

VODOVODNÍ PŘÍPOJKA

Připojení k vodovodní síti provádějte až po odpojení spotřebiče od elektrické sítě.

- V každém případě doporučujeme dodržení platných místních předpisů týkajících se připojení k vodovodní síti.
- Spotřebič se dodává s vodovodní hadicí dlouhou 1,8 m, která je již připojena k zadní části spotřebiče.
- Vodovodní hadice vyhovuje normě IEC 61770.
- Šedou hadici stočenou do spirály na zadní straně chladničky zavte přepravní pásky.
- Připojte redukční spojku (1) k domovní připojce vody (2).
- Otevřete vodovodní kohout a zkontrolujte případné netěsnosti, které ihned odstraňte.
- Spotřebič nevyžaduje žádné seřízení ani odvod vody.



PŘIPOJENÍ SPOTŘEBIČE K ELEKTRICKÉ SÍTI

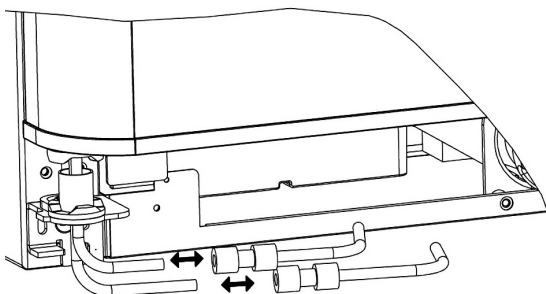
Připojte spotřebič k přívodu elektrické energie.

Elektrické zabezpečení přístroje je zajištěno pouze v případě správného připojení k účinnému uzemňovacímu zařízení podle zákonných předpisů.

MONTÁŽ DVEŘÍ MRAZNIČKY

Důležité upozornění: pokud je spotřebič vybaven dvěma trubkami na vodu (viz obrázek), je při montáži dveří nezbytně nutné spojit je s příslušnými trubkami v dolní části spotřebiče; dbejte na barevnou shodu:

- bílá-bílá: voda
- modrá-modrá: led.

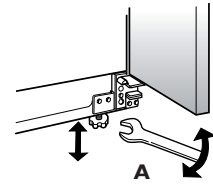


- Po připojení trubek přívodu vody zkontroluje případné úniky vody.
- Pokud je na podlaze rozlitá voda, setřete ji.

UMÍSTĚNÍ A VYROVNÁNÍ CHLADNIČKY

Pokud se chladnička zdá nestabilní nebo se dveře obtížně zavírají, seřídte její sklon následujícím způsobem (podle modelu, jak je zobrazeno na obrázcích vpravo).

Chladnička má dvě přední a dvě zadní kolečka umístěná na podstavci spotřebiče na každé straně a dvě nastavitelné nožky umístěné na přední části (viz obrázek A).

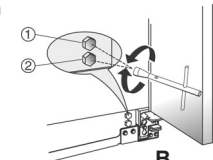


1. Zkontrolujte, zda je při daném umístění chladničky na všech stranách včetně horní strany alespoň 1 cm volného prostoru.

2. Připojte spotřebič k přívodu elektrické energie.

3. Posuňte chladničku do konečné polohy.

4. Otevřete dveře chladničky i mrazničky a odstraňte sokl pro vytvoření přístupu k nožkám a vyrovnávacím šroubům na levé a pravé straně podstavce chladničky (pokud existují). Horním šroubem (1) se seřizuje zadní kolečko (je-li u modelu), spodním šroubem (2) se seřizuje přední kolečko (viz obrázek B).



5. K seřízení vyrovnávacích šroubů použijte přiložený klíč (pokud je přiložen). Chcete-li spotřebič zvednout, otáčejte vyrovnávacím šroubem doprava, chcete-li ho snížit, otáčejte jím doleva. K vyrovnání sklonu chladničky je někdy nutné otočit vyrovnávacími šrouby a/nebo nožkami o několik otáček.

6. Po vyrovnání spotřebiče se ujistěte, že se obě nožky dotýkají podlahy, aby činnost spotřebiče byla bezpečná.

Poznámka: vyrovnávací šrouby a nožky nevyšroubujte příliš, aby se zamezilo jejich vypadnutí.

Vyrovnání dveří

Pokud po uvedení spotřebiče do chodu a následném zatížení dveří chladničky a mrazničky dojde k jejich posunutí, odpojte spotřebič od elektrické sítě a provedte seřízení obou dveří podle schématu na konci tohoto návodu.

Na žádné škody způsobené instalací, při které NEBYLY DODRŽENY PŘÍSLUŠNÉ POKYNY, se nevztahuje záruka.

DEMONTÁŽ DVEŘÍ MRAZNIČKY (A)

DEMONTÁŽ DVEŘÍ CHLADNIČKY (B)

MONTÁŽ DVEŘÍ MRAZNIČKY (C)

MONTÁŽ DVEŘÍ CHLADNIČKY (D)

VODOROVNÉ VYROVNÁNÍ DVERÍ

MRAZNIČKA A CHLADNIČKA (E)

SVISLÉ VYROVNÁNÍ DVERÍ

MRAZNIČKA A CHLADNIČKA (F)

ROZMĚRY A PARAMETRY

PRO INSTALACI VÝROBKU (G)

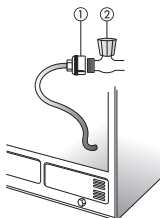
(SK) Aby ste všetky úkony pri inštalácii vykonali bezpečným a správnym spôsobom, odporúčame vám pozorne si prečítať tento návod a tlačenú dokumentáciu dodanú vo výbave spotrebiča (pozrite kapitolu "Ochranné opatrenia a všeobecné odporúčania").

Charakteristiky, technické údaje, obrázky a dodané časti sa môžu meniť aj bez predchádzajúceho upozornenia.

VODNÁ PRÍPOJKA

Začnite pracovať až po odpojení spotrebiča od elektrického napájania.

- Odporúčame Vám, aby ste v každom prípade dodržiavali normy STN o prípojkách vody.
- Spotrebič sa dodáva s hadicou na vodu s dĺžkou 1,800 m, ktorá je už zapojená ku zadnej stene spotrebiča.
- Hadica na vodu spĺňa požiadavky normy IEC 61770.
- Odstráňte obalovú lepiaci pásku zo sivej hadice na vodu, ktorá je zvinutá a pripevnená na zadnej stene spotrebiča.
- Pripojte spojovací konektor (1) k vodovodnému ventilu (2).
- Otvorte vodovodný kohútik a skontrolujte, či nedochádza k únikom; v prípade únikov utiahnite spoje.
- Spotrebič nemusíte nastavovať a nie je potrebný odvod vody.



ZAPOJENIE SPOTREBIČA DO ELEKTRICKEJ SIETE

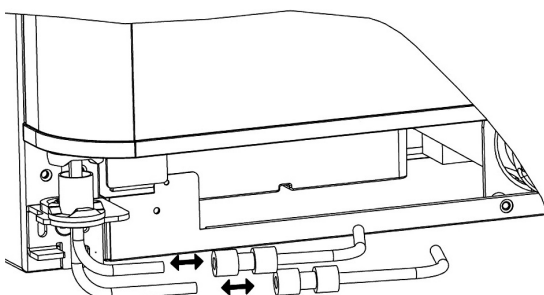
Zapojte spotrebič do elektrickej siete.

Elektrická bezpečnosť spotrebiča je zaručená iba v prípade, keď je správne zapojený k elektrickej sieti uzemnenej podľa predpisov.

MONTÁŽ DVERÍ MRAZNIČKY

Dôležité upozornenie: počas montáže dverí svojho spotrebiča, ak je spotrebič vybavený dvoma rúrkami na prívod vody (pozri obrázok), bude nevyhnutné opäť ich zapojiť v blízkosti spodnej časti spotrebiča, pričom treba dávať pozor na zarovnanie farieb:

- biela - biela: voda
- modrá - modrá: ľad.

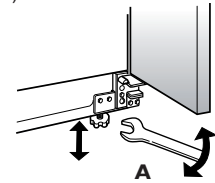


- Po zapojení rúrok na prívod vody skontrolujte únik vody.
- Odstráňte prípadné zvyšky vody z podlahy.

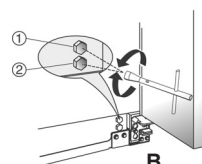
UMIESTNENIE CHLADNIČKY NA MIESTO A VYROVNANIE DO VODOROVNEJ POLOHY

Ak by sa vám zdalo, že chladnička nestojí pevne na mieste alebo chcete, aby sa dvere ľahšie zatvárali, odporúčame vám nastaviť vodorovnú polohu spotrebiča podľa pokynov uvedených v nasledujúcim teste (v závislosti od modelu, ako je uvedené na obrázkoch vedľa).

Chladnička je vybavená dvoma kolieskami vpred a dvoma kolieskami vzadu na základni spotrebiča na každej strane a dvoma nastaviteľnými nožičkami, ktoré sa nachádzajú na prednej strane (pozrite obrázok A).



1. Skontrolujte miesto, kde je chladnička, aby zostal na každej jej strane a nad ňou aspoň 1 cm volný priestor.
2. Zapojte spotrebič ku elektrickej sieti.
3. Posuňte chladničku do konečnej polohy.
4. Otvorte obe dvere a vyberte sokel, aby ste našli nožičky a vyslovenávacie skrutky na pravej a ľavej strane základne chladničky (ak sú k dispozícii). Horná skrutka (1) reguluje zadné koliesko, ak je k dispozícii, zatiaľ čo spodná skrutka (2) reguluje predné koliesko (pozrite obrázok B).



5. Použite kľúč z výbavy, ak je k dispozícii, a nastavte vyslovenávacie skrutky. Otočením vyslovenávacej skrutky v smere otáčania hodinových ručičiek dosiahnete nadvihnutie spotrebiča, otočením opačným smerom jeho spustenie. Možno bude nevyhnutné otočiť vyslovenávacie skrutky a/alebo nožičky o viac otáčok, aby sa chladnička dostala do dokonale vodorovnej polohy.
6. Po vyzrovnaniu spotrebiča do vodorovnej polohy sa uistite, že obe nožičky sa dotykajú podlahy, iba tak bude spotrebič stáť bezpečne.

Poznámka: dávajte pozor, aby sa neodskrutovali vyslovenávacie skrutky príliš, mohli by sa vysunúť.

Zarovnanie dverí

Ak by po zapnutí spotrebiča a vložení potravín do priehradok na dverach došlo k posunutiu dverí, spotrebič odpojte od elektrického napájania a urobte úkony na zarovnanie dverí podľa pokynov v schéme na konci návodu.

Záruka sa nevzťahuje na žiadnu škodu spôsobenú NEDODRŽANÍM POKYNOV pri inštalácii.

VYBRATIE DVERÍ MRAZNIČKY (A)

VYBRATIE DVERÍ CHLADNIČKY (B)

MONTÁŽ DVERÍ MRAZNIČKY (C)

MONTÁŽ DVERÍ CHLADNIČKY (D)

VODOROVNÉ ZAROVNANIE DVERÍ

MRAZNIČKY A CHLADNIČKY (E)

ZVISLÉ ZAROVNANIE DVERÍ

MRAZNIČKY A CHLADNIČKY (F)

ROZMERY A POŽIADAVKY

PRI INŠTALÁCIÍ SPOTREBIČA (G)

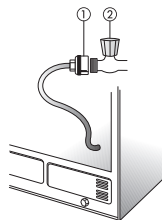
(H) A készülék helyes és biztonságos üzembe helyezése érdekében érdemes figyelmesen áttanulmányozni a jelen kézikönyvet és a készülékhez adott nyomtatott anyagokat (lásd az "Általános óvintézkedések és ajánlások" című fejezetet).

A készülékkeljellemzők, műszaki adatok, képek és tartozékok minden előzetes értesítés nélkül változhatnak.

VÍZHÁLÓZATI CSATLAKOZTATÁS

A műveletet csak a készülék áramtalanítását követően szabad elkezdeni.

- A vízhálózatra való csatlakoztatást illetően ajánlatos minden betartani a hatályos helyi előírásokat.
- A készülékhez tartozékként jár egy hátlaphoz csatlakoztatott 1,8 méter hosszú víztömlő.
- A víztömlő megfelel az IEC 61770 szabványnak.
- Távolítsa el a csomagolási ragasztószalagot a készülék hátlapján spirálban feltekert szürke víztömlőről.
- Köss be az ideiglenes csatlakozót (1) a háztartás vízhálózatába (2).
- Nyissa ki a vízcspapot, majd ellenőrizze és szükség esetén szüntesse meg a szivárgásokat.
- A hűtőszekrény esetében nincs szükség sem a víz szabályozására, sem annak elvezetésére.



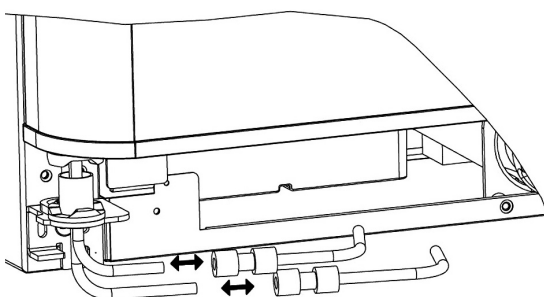
ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz. A készülék elektromos szempontból csak akkor biztonságos, ha csatlakoztatása előírásszerűen földelt hálózathoz történik.

A FAGYASZTÓTÉR AJTAJÁNAK FELSZERELÉSE

Fontos: az ajtók felszerelése során, ha a készülék két vízbevezető csővel (lásd az ábrát) van szerelve, akkor kötelező azokat újra rákötni a készülék alsó részéhez eső csatlakozókra, ügyelve a színek egyezőségére:

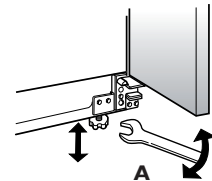
- fehér-fehér: víz
- kék-kék: jég.



- A vízbevezető csövek csatlakoztatása után ellenőrizze az esetleges vízsivárgást.
- Törölje fel az esetleges víznyomokat a padlóról.

A HŰTŐSZEKréNY ELHELYEZÉSE ÉS SZINTEZÉSE

Ha a hűtőszekrény instabilnak tűnik, vagy ha az ajtók könnyebb záródására lenne szükség, akkor ajánlatos az alábbiakban leírt (illetve modellettől függően az oldalsó ábrákon szemléltetett) útmutatót követve beállítani a készülék dőlésszögét.



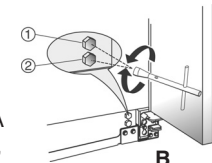
A hűtőszekrényen alján minden oldalon egy-egy első és hátsó kerék, elől pedig két állítható magasságú lábacska van felszerelve (**A. ábra**).

1. Az üzembe helyezésnél ügyelni kell arra, hogy a készülék fölött és minden oldalánál legalább 1 cm-es rés maradjon.

2. Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózathoz.

3. Tegye végleges helyére a hűtőszekrényt.

4. Nyissa ki minden ajtót, és távolítsa el a lábazatot, hogy láthatóvá váljana a készülék aljára felszerelt lábacskák, illetve a bal és jobb oldali szintezőcsavarok (ha vannak). A felső csavar (1) a hátsó kerék, míg az alsó csavar (2) az első kerék tudja szabályozni (**B. ábra**).



5. A szintezőcsavarok állításához használja a tartozékként adott csavarkulcsot. A készülék megemeléséhez a csavart forgassa el az óramutató járásával megegyező irányba, leengedéséhez pedig azzal ellentétes irányba. Előfordulhat, hogy a készülék dőléssének beállításához több fordulatot is kell csavarni a szintezőcsavarokon és/vagy lábacskákon.

6. A biztonságos működés érdekében a készülék szintezését követően ellenőrizze, hogy minden lábacska érinti-e a padlót.

Megjegyzés: tilos túlzottan kicsavarni a szintezőcsavarokat és a lábacskákat, mert akkor azok kieshetnek.

A ajtók beigazítása

Ha a készülék üzembe helyezése, majd a hűtőér és a fagyasztorér ajtajának ezt követő feltöltése után a két ajtó elállítódik, akkor csatlakoztassa le a készüléket az elektromos hálózatról, és a kézikönyiben látható ábra szerint eljárva végezze el minden ajtó beállítását.

A NEM AZ UTASÍTÁSOK SZERINT VÉGREHAJTOTT telepítési műveletek miatt keletkező károkra nem vonatkozik a garancia.

A FAGYASZTÓTÉR AJTAJÁNAK LESZERELÉSE (A)

A HŰTŐTÉR AJTAJÁNAK LESZERELÉSE (B)

A FAGYASZTÓTÉR AJTAJÁNAK FELSZERELÉSE (C)

A HŰTŐTÉR AJTAJÁNAK FELSZERELÉSE (D)

A FAGYASZTÓTÉR ÉS HŰTŐTÉR AJTAJÁNAK

VÍZSZINTES BEÁLLITÁSA (E)

A FAGYASZTÓTÉR ÉS HŰTŐTÉR AJTAJÁNAK

FÜGGŐLEGES BEÁLLITÁSA (F)

MÉRETEK ÉS KÖVETELMÉNYEK

A KÉSZÜLÉK ÜZEMBE HELYEZÉSE (G)

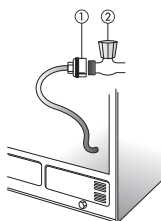
RUS Для безопасной и правильной установки прибора рекомендуется внимательно прочитать руководство по эксплуатации и прилагаемые к нему инструкции (см. раздел "Предосторожности и общие рекомендации").

Характеристики, технические данные, иллюстрации и комплектующие части могут подвергаться изменениям без обязательного сообщения об этом со стороны производителя.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К СЕТИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ

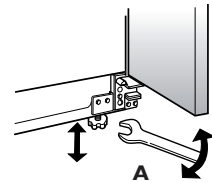
Перед выполнением операций отключите прибор от электрической сети.

- В любом случае следуйте местным правилам подключения к сети водоснабжения.
- Прибор укомплектован шлангом подачи воды длиной 1800 см, уже присоединенным к задней панели прибора.
- Шланг подачи воды соответствует требованиям стандарта МЭК 61770.
- Удалите упаковочную клейкую ленту с серого шланга подачи воды, свернутого в виде спирали на задней стороне прибора.
- Подсоедините переходник (1) к системе водоснабжения (2).
- Откройте водопроводный кран, убедитесь в отсутствии утечек и в случае их обнаружения удалите.
- Прибор не требует регулировки или выполнения слива воды.



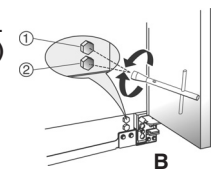
РАЗМЕЩЕНИЕ И ВЫСТАВЛЕНИЕ ХОЛОДИЛЬНИКА ПО ГОРИЗОНТАЛИ

Если вам кажется, что холодильник неустойчив, или если вы хотите, чтобы двери закрывались лучше, рекомендуется откорректировать угол наклона прибора по приведенным далее инструкциям (в зависимости от модели, как показано рядом на рисунках).



В основании холодильника имеются два передних и два задних колесика и две регулируемые ножки с передней стороны (см. **рис.А**).

1. Проверьте расположение холодильника, чтобы убедиться, что со всех сторон прибора, включая его верхнюю панель, существует зазор не менее 1 см.
2. Подключите прибор к электрической сети.
3. Поставьте холодильник в положение, где он будет находиться постоянно.
4. Откройте обе двери и снимите цоколь, чтобы найти ножки и винты горизонтальной установки слева и справа в основании холодильника (если имеются). С помощью верхнего болта (1) регулируется заднее колесико, если оно предусмотрено, а с помощью нижнего (2) - переднее колесико (см. **рис. В**).
5. Для регулировки болтов используйте прилагаемый гаечный ключ. Поверните выравнивающий болт по часовой стрелке, чтобы приподнять холодильник, или же против часовой стрелки, чтобы его опустить. Для регулировки наклона холодильника может оказаться необходимым вращение выравнивающих болтов и/или ножек на несколько оборотов.
6. Установив холодильник по горизонтали, проверьте, чтобы обе ножки касались пола для надежной работы прибора.



Примечание: не вывинчивайте слишком сильно выравнивающие болты и ножки, так как они могут выпасть.

Выравнивание дверей

В случае если после включения прибора и установки дверей холодильника и морозильной камеры она обе отклоняются от оси, отключите прибор от электрической сети и откорректируйте положение дверей, как показано на схеме в конце руководства.

Любые повреждения, полученные в ходе операций по монтажу, выполненных не в соответствии с приведенными указаниями, не покрываются гарантией.

СНЯТИЕ ДВЕРИ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (А)

СНЯТИЕ ДВЕРИ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (В)

НАВЕСКА ДВЕРИ МОРОЗИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (С)

НАВЕСКА ДВЕРИ ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕРЫ (D)

ВЫРАВНИВАНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ГОРИЗОНТАЛИ

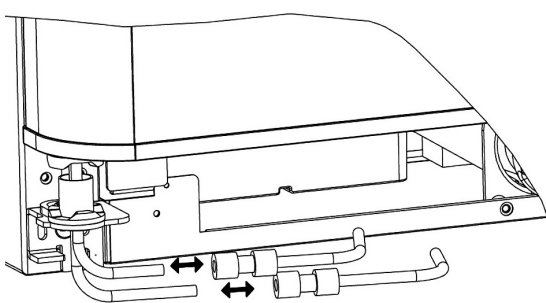
МОРОЗИЛЬНОЙ И ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕР (Е)

ВЫРАВНИВАНИЕ ДВЕРЕЙ ПО ВЕРТИКАЛИ

МОРОЗИЛЬНОЙ И ХОЛОДИЛЬНОЙ КАМЕР (F)

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И ТРЕБОВАНИЯ

ПРИ УСТАНОВКЕ ПРИБОРА (G)



- После подсоединения трубок для заливки воды убедитесь в отсутствии утечек.
- Если на пол пролилась вода, вытрите ее.

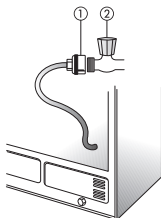
 За едно правилно и безопасно извършване на монтажа на уреда, се препоръчва, да се прочете внимателно това ръководство и доставения книжен материал (виж глава "Общи предпазни мерки и съвети")

Характеристиките, техническите данни, вида и доставените части, могат да бъдат изменени без да е задължително предизвестие.

СВЪРЗВАНЕ КЪМ ВОДОПРОВОДНАТА МРЕЖА

Започнете операцията само след като сте изключили уреда от електрическата мрежа.

- Що се отнася до свързването към водопроводната мрежа, Ви препоръчваме винаги да се придържате към действащите местните разпоредби.
- Уредът се доставя с една тръба за вода, дълга 1,800 м, свързана отзад на уреда.
- Тръбата за вода е в съответствие с норматива IEC 61770.
- Свалете опаковъчното тиксо от сивата тръба за вода, навита на спирала отзад на уреда.
- Свържете преходника (1) към водопровода за питейна вода (2).
- Отворете крана на водата и проверете за наличието на евентуални течове и ги отстранете.
- Не е необходимо нито регулиране на хладилника, нито източване на вода.



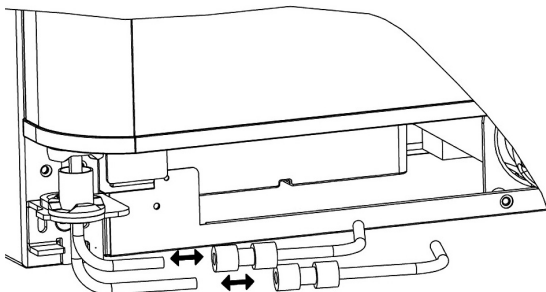
ВКЛЮЧВАНЕ НА УРЕДА В ЕЛЕКТРИЧЕСКАТА МРЕЖА

Свържете уреда към електрическата мрежа. Електротехническата безопасност на уреда е гарантирана само ако той е правилно свързан към ефективна заземителна система в съответствие със закона.

МОНТАЖ НА ВРАТАТА НА ФРИЗЕРА

Важно: по време на фазата на монтаж на вратите, ако вашият уред е снабден с две тръби за подаване на вода, трябва непременно да направите съответните свързания отново в близост до долната част на уреда, като внимавате за съответствието на цветовете:

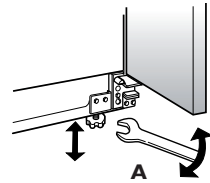
- бяло-бяло: вода
- синьо-синьо: лед.



- Проверете дали няма евентуално изтичане на вода след свързване на тръбите за подаване на вода.
- Отстранете евентуалните следи от вода от пода.

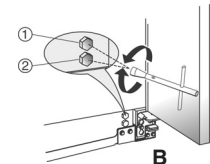
ПОЗИЦИОНИРАНЕ И НИВЕЛИРАНЕ НА ХЛАДИЛНИКА

Ако хладилника изглежда нестабилен или се желае вратите да се затварят по-лесно, се препоръчва да се регулира наклона на уреда, като се следват инструкциите посочени по-долу (в зависимост от модела, както е посочено на фигурата отстрани).



Хладилникът е снабден с две предни и две задни колела, разположени от всяка страна на уреда в основата му и две регулируеми крачета, позиционирани в предната част (виж **фиг. А**).

1. Контролирайте позицията за инсталација с цел да се гарантира оставяне на пространство от поне 1 см откъм всички страни, включително и отгоре.
2. Свържете уреда към електрическата мрежа.
3. Преместете хладилника в неговата окончателна позиция.
4. Отворете и двете врати и свалете цокъла за да определите къде се намират крачетата и винтовете за нивелиране от ляво и отдясно на основата на хладилника (ако има такива). Горният винт (1) регулира задното колело, ако има такова, докато долният винт (2) регулира предното колело (виж **фигура В**).



5. Използвайте доставения ключ, ако има такъв, за да регулирате нивелиращите винтове. Завъртете нивелиращите винтове по посока на часовниковата стрелка, за да повдигнете уреда и обратно на часовниковата стрелка за да го свалите. Може да се наложи да завъртите нивелиращите винтове и/или крачета няколко пъти, за да регулирате наклона на хладилника.

6. След нивелирането на уреда се уверете, че и двете крачета докосват пода, за да се работи безопасно.

Забележка: не развивайте прекалено винтовете за нивелиране и крачетата, за да се избегне тяхното излизане.

Подравняване на вратите

Ако след въвеждането в действие на уреда и след монтажа на вратите на хладилника и фризера се установи, че и двете врати не са подравнени, изключете уреда от електрическата мрежа и пристъпете към подравняването на двете врати, както е показано на схемата поместена в края на това ръководство.

Всякакви повреди, предизвикани от извършване на операции по инсталација БЕЗ СПАЗВАНЕ НА ИНСТРУКЦИИТЕ, не се покриват от гаранцията.

СВАЛЯНЕ НА ВРАТАТА НА ФРИЗЕРА (А)

СВАЛЯНЕ НА ВРАТАТА НА ХЛАДИЛНИКА (В)

МОНТИРАНЕ НА ВРАТАТА НА ФРИЗЕРА (С)

МОНТИРАНЕ НА ВРАТАТА НА ХЛАДИЛНИКА (Д)

ХОРИЗОНТАЛНО ПОДРАВНЯВАНЕ НА ВРАТАТА ФРИЗЕР И ХЛАДИЛНИК (Е)

ВЕРТИКАЛНО ПОДРАВНЯВАНЕ НА ВРАТАТА

ФРИЗЕР И ХЛАДИЛНИК (F)

РАЗМЕРИ И ИЗИСКВАНИЯ ЗА МОНТАЖ НА УРЕДА (G)

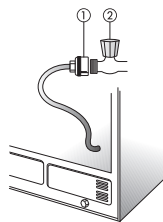
 Pentru a efectua în mod sigur și corect instalarea aparatului, se recomandă să citiți cu atenție acest manual și materialul tipărit din dotare (vezi capitolul "Măsuri de precauție și recomandări generale").

Caracteristicile, datele tehnice, imaginile și piesele din dotare pot fi supuse modificărilor, fără preaviz.

RACORDAREA LA REȚEUA DE ALIMENTARE CU APĂ

Începeți operațiunea numai după ce ați deconectat produsul de la rețeaua de alimentare cu electricitate.

- Vă recomandăm să respectați întotdeauna reglementările locale referitoare la racordarea la rețeaua de alimentare cu apă.
- Aparatul este furnizat împreună cu un tub pentru apă lung de 1,800 m., conectat deja în spatele produsului.
- Tubul pentru apă este conform cu norma IEC 61770.
- Înlăturați scotchul de ambalaj de pe tubul gri pentru apă, care este aranjat în spirală, în spatele produsului.
- Conectați conectorul de trecere (1) la sursa de alimentare cu apă a locuinței (2).
- Deschideți robinetul de apă, verificați dacă există eventuale pierderi și eliminați-le.
- Aparatul nu necesită niciun reglaj și nici evacuarea apei.



RACORDAREA LA REȚEUA ELECTRICĂ

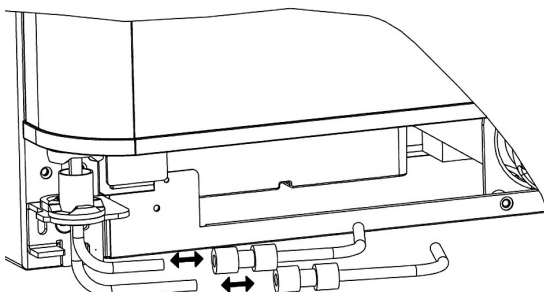
Racordați aparatul la rețeaua electrică.

Siguranța electrică a aparatului este asigurată doar când este conectat corect la o instalație eficientă de împământare, conformă cu normele legale.

MONTAREA UȘII CONGELATORULUI

Important: În timpul fazelor de montare a ușilor, dacă produsul dv. este dotat cu două tuburi de alimentare cu apă (vezi figura), este obligatoriu să le racordați cu tuburile corespunzătoare din apropierea părții inferioare a produsului, având grijă să尊重ați potrivirea de culori:

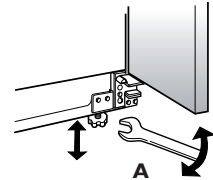
- alb-alb: apă
- albastru-albastru: gheăță.



- Verificați dacă există eventuale pierderi de apă după racordarea tuburilor de alimentare cu apă.
- Îndepărtați eventualele urme de apă de pe podea.

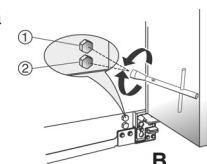
POZIȚIONAREA ȘI NIVELAREA FRIGIDERULUI

Dacă frigidierul pare instabil sau dacă dorîți ca ușile să se închidă mai ușor, se recomandă să se regleze înclinarea aparatului, urmând instrucțiunile de mai jos (în funcție de model, așa cum se vede în figurile de alăturî).



Frigidierul este dotat cu două roțițe anterioare și două roțițe posterioare, situate la baza aparatului, pe fiecare latură, și cu două piciorușe reglabile, situate în partea din față (vezi **figura A**).

1. Verificați poziția de instalare pentru a fi siguri că rămâne un spațiu de cel puțin 1 cm pe toate laturile, inclusiv cea superioară.
2. Racordați aparatul la rețeaua electrică.
3. Mutăți frigidierul în poziția sa finală.
4. Deschideți ambele uși și scoateți soclul, pentru a avea acces la piciorușe și la șuruburile de nivelare din partea stângă și dreaptă a bazei frigidierului (dacă sunt disponibile). Șurubul de sus (1) regleză roțita din spate (dacă există), iar șurubul de jos (2) regleză roțita din față (vezi **figura B**).



5. Folosiți cheia din dotare, dacă există, pentru a regla șuruburile de nivelare. Rotiți șurubul de nivelare în sens orar pentru a ridica aparatul, sau în sens antiorar pentru a lăsa mai jos aparatul. Ar putea fi necesar să rotiți șuruburile de nivelare și/sau piciorușele cu mai multe turte, pentru a regla înclinarea frigidierului.
6. După ce ați nivelat produsul, verificați ca ambele piciorușe să atingă podeaua, pentru a putea funcționa în siguranță.

Notă: nu deșurubați prea mult șuruburile de nivelare și piciorușele, pentru ca acestea să nu iasă din locașul lor.

Alinierea ușilor

Dacă, după punerea în funcțiune a aparatului și după încărcarea acestuia se constată o nealinieră a ușilor frigidierului și congelatorului, deconectați aparatul de la rețeaua electrică și efectuați reglarea ambelor uși, așa cum se arată în schema de la sfârșitul acestui manual.

Toate pagubele provocate de operațiunile de instalare CARE NU AU FOST EXECUTATE CONFORM INSTRUCȚIUNILOR nu vor fi acoperite de garanție.

DEMONTAREA UȘII CONGELATORULUI (A)

DEMONTAREA UȘII FRIGIDERULUI (B)

MONTAREA UȘII CONGELATORULUI (C)

MONTAREA UȘII FRIGIDERULUI (D)

ALINIAREA ORIZONTALĂ A UȘILOR

CONGELATORULUI ȘI FRIGIDERULUI (E)

ALINIAREA VERTICALĂ A UȘILOR

CONGELATORULUI ȘI FRIGIDERULUI (F)

DIMENSIUNI ȘI CERINȚE

PENTRU INSTALAREA PRODUSULUI (G)

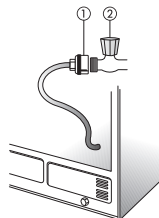
 Для правильної і безпечної установки приладу уважно прочитайте цю інструкцію та іншу надану документацію (див. розділ "Застереження і загальні поради").

Специфікації, технічні дані, зображення та комплектуючі частини можуть бути змінені без попередження.

ПІДВЕДЕННЯ ВОДИ

Відключіть прилад від електромережі, перш ніж почнати виконувати вказані дії.

- У будь-якому випадку обов'язково дотримуйтесь місцевих правил підключення до мережі водопостачання.
- Прилад постачається з трубкою для води довжиною 1,8 м, яка уже прикріплена до задньої стінки приладу.
- Трубка для води відповідає стандарту IEC 61770.
- Зніміть сіру транспортну стрічку з сірої трубки, згорнутої кільцем, на задній стінці приладу.
- Під'єднайте перехідник (1) до побутового водопроводу (2).
- Відкрийте кран подачі води і перевірте, чи не протікає вода, та усуньте протікання, якщо воно є.
- Прилад не потребує будь-яких пристосувань або водовідвіднення.



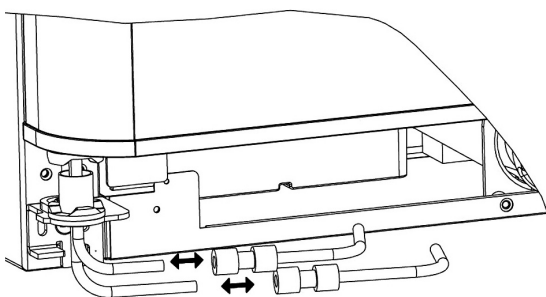
ПІДКЛЮЧЕННЯ ДО ЕЛЕКТРОМЕРЕЖІ

Підключіть прилад до електромережі.

Електрична безпечність приладу може гарантуватися лише за умови правильного під'єднання до ефективної, затвердженої системи заземлення.

НАВІШУВАННЯ ДВЕРЦЯТ МОРОЗИЛЬНИКА

Важливо: Якщо ваш прилад оснащений двома водоналивними трубками (див. рисунок), при навішуванні дверцят слід під'єднати дві трубки до трубок відповідного кольору на дні приладу:



- білий-білий: вода

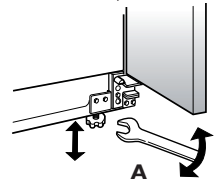
- синій-синій: лід.

- Після під'єднання водоналивних трубок перевірте, чи вони не протікають.

- Витріть воду на підлозі, якщо вона пролилася.

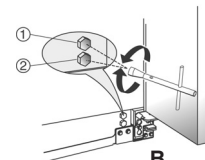
РОЗТАШУВАННЯ І ВИРІВНЮВАННЯ ХОЛОДИЛЬНИКА

Якщо здається, що прилад розташований нестійко, або ви хочете, щоб дверцята закривалися легше, відрегулюйте нахил, дотримуючись наступних вказівок (залежно від моделі, як показано на рисунках праворуч).



Холодильник має по два коліщата попереду і два позаду під дном виробу з кожного боку і дві ніжки регульованої висоти попереду (див. рис. А).

- Перевірте місце встановлення, аби переконатися, що від усіх стінок, включно з верхньою, є відступ принаймні 1 см.
- Підключіть прилад до електромережі.
- Переставте холодильник у його кінцеве положення.
- Відкрийте обоє дверцят і зніміть плінтус, щоб отримати доступ до ніжок і вирівнювальних болтів ліворуч і праворуч під основою холодильника (якщо є). Верхній болт (1) регулює заднє коліщатко (якщо є), а нижній болт (2) регулює переднє коліщатко (див. рис. В).



- За допомогою ключа з комплекту (якщо є) відрегулюйте вирівнювальні болти. Крутіть за годинниковою стрілкою, щоб підняти прилад, або проти годинникової стрілки, щоб опустити його. Щоб відрегулювати нахил холодильника, може знадобитися кілька обертів вирівнювальних болтів та/або ніжок.
- Після вирівнювання виробу по горизонталі з метою безпечної експлуатації переконайтесь, що обидві ніжки торкаються підлоги.

Примітка: не викручуйте вирівнювальні болти та ніжки надмірно, оскільки вони можуть випасти.

Вирівнювання дверцят

Якщо після вмикання приладу і регулювання дверцят холодильника і морозильника дверцята стоять нерівно, відключіть прилад від електромережі і відрегулюйте обоє дверцят так, як показано на схемі в кінці цієї інструкції.

Гарантія не поширюється на будь-які пошкодження, що виникли в результаті НЕДОТРИМАННЯ ІНСТРУКЦІЙ під час установки.

**ЗНІМАННЯ ДВЕРЦЯТ МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ (А)
ЗНІМАННЯ ДВЕРЦЯТ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ (В)
НАВІШУВАННЯ ДВЕРЦЯТ МОРОЗИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ (С)
НАВІШУВАННЯ ДВЕРЦЯТ ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕННЯ (D)**

ГОРИЗОНТАЛЬНЕ ВИРІВНЮВАННЯ ДВЕРЦЯТ МОРОЗИЛЬНОГО

ТА ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕНЬ (Е)

ВЕРТИКАЛЬНЕ ВИРІВНЮВАННЯ ДВЕРЦЯТ МОРОЗИЛЬНОГО

ТА ХОЛОДИЛЬНОГО ВІДДІЛЕНЬ (F)

МОНТАЖНІ РОЗМІРИ

ТА ВИМОГИ (G)

