



Инструкция по монтажу

Quality, Design and Innovation





home.liebherr.com/fridge-manuals



LIEBHERR

Содержание

	-	
1	Общие указания по технике безопасности	2
2	Габаритные размеры	3
3 3.1	Размеры ниши Внутренние размеры	4
4	Транспортировка устройства	4
5	Транспортировка устройства	4
6	Распаковка устройства	4
7 7.1	Установка устройства После установки	5
8	Упаковку утилизируйте надлежащим образом	Ę
9 9.1	****- Дверца морозильного отделения* Перестановка упора двери	5
10	Установка устройства в нишу	Ę
11 11.1	Бак для воды Вставить бак для воды	10
12 12.1	Фильтр для воды Установка водяного фильтра	13 13

Изготовитель постоянно работает над дальнейшим развитием всех типов и моделей. Поэтому мы рассчитываем на понимание в том, что мы оставляем за собой право изменять форму, оборудование и технику.

Символ	
	1

CIALDOR

Расшифровка

Прочтите руководство



Чтобы познакомиться со всеми полезными возможностями данного нового устройства, пожалуйста, прочитайте внимательно указания в этом руководстве.



Полная версия руководства в Интернете

Подробное руководство можно найти в сети Интернет, отсканировав QR-код на внешней стороне данного руководства или введя сервисный номер на странице home.liebherr.com/fridge-manuals.

Сервисный номер указан на заводской табличке:

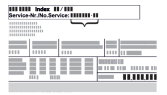


Fig. Примерное отображение



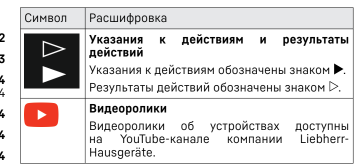
Проверьте устройство

Проверить все детали на повреждения при транспортировке. В случае замечаний обратитесь к своему дилеру или в сервисную службу.



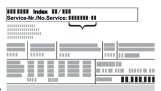
Отклонения

Данное руководство действительно для множества моделей, поэтому для конкретной модели возможны некоторые отклонения. Разделы, относящиеся только к определенным устройствам, помечены знаком "звездочка" (*).



Общие указания по технике безопасности

- Тщательно храните данную инструкцию по монтажу, чтобы в любой момент иметь возможность к ней обратиться.
- При передаче устройства вручите следующему владельцу также и инструкцию по монтажу.
- Для надлежащего и безопасного использования устройства тщательно прочтите данную инструкцию по монтажу перед началом установки и использования. Всегда следуйте содержащимся в ней инструкциям, указаниям по технике безопасности и предупредительным указаниям. Они важны для надежной и безупречной установки и эксплуатации устройства.
- Сначала прочтите общие указания по технике безопасности в инструкции по применению. относящейся к данной монтажу, инструкции ПО В «Общие указания по технике безопас-И следуйте им. Если удается найти инструкцию по применению, то ее можно скачать в Интернете, введя сервисный номер на странице home.liebherr.com/fridge-manuals. Сервисный номер указан на заводской



табличке:

 Соблюдайте предупредительные указания и другие специальные указания других глав при установке устройства:



ОПАС-НОСТЬ обозначает непосредственную опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, приведет к смерти или тяжелым травмам.

	ПРЕДУ- ПРЕЖДЕНИ Е	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к смерти или тяжелой травме.
<u> </u>	ОСТО- РОЖНО	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к травмам легкой или средней тяжести.
	ВНИМАНИЕ	обозначает опасную ситуацию, которая, если не будет устранена, может привести к повреждению имущества.
	Указание	обозначает полезные указания и советы.

2 Габаритные размеры

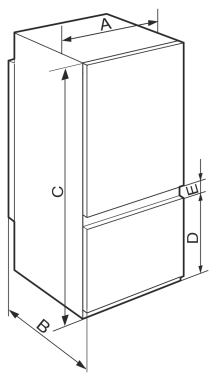


Fig. 1

	А (мм)	В (мм)	С (мм)	D (мм)	Е (мм)
ICSe 5122/ ICBSd 51 ISKG 5Z1ec2			1770	523	
ICSe 5103/ ICNS/e/f 51/ ICBNSe 51 ISKG/N 5Z1ea3 ISKGBN 5Z1/fa3/ea3/ec3	541	545		669	67

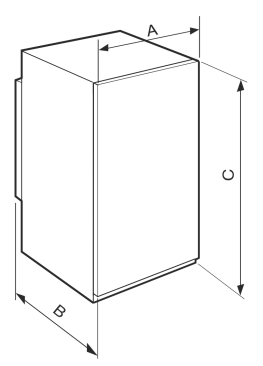


Fig. 2

	А (мм)	В (мм)	С (мм)
IRS/e/f 39/ IFSe 39	541	545	872
IRSe 41/ IRBSe 41 ISK 4Z1/ea0/ea1			1213
IRBSe 51/ SIFNsf 51			1770

3 Размеры ниши

3.1 Внутренние размеры

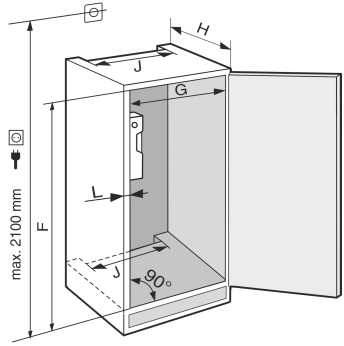
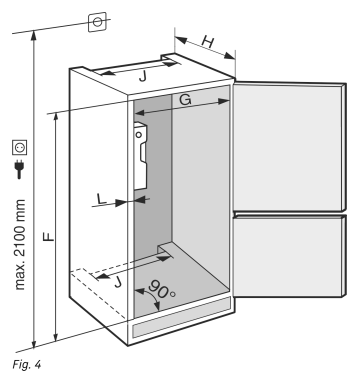


Fig. 3

	F (мм)	G (мм)	Н (мм)	Ј (мм)	L (мм)
IFSe 39	874 - 890				
ISK 4Z1/ea0/ea 1	1236	560 - 570	мин. 550, рекоменд. 560	мин. 500	макс . 19
ISKG 5Z1/ea3/ec 2 / ISKGN 5Z1/fa3/ea 3	1772 - 1788				



Заявленное потребление электроэнергии определено при глубине кухонной мебели 560 мм. При глубине кухонной мебели 550 мм устройство полностью работоспособно, однако потребляет немного больше электроэнергии.

- Проверьте толщину стенки примыкающей мебели: она должна составлять не менее 16 мм.
- ► Устройство разрешается устанавливать только в надежно и устойчиво расположенную мебель. Фиксация мебели от опрокидывания.
- ▶ Выставьте кухонную мебель при помощи уровня и разметочного угольника и при необходимости выровняйте, используя подкладки.
- Убедитесь, что пол и боковые стенки мебели расположены под правильным углом по отношению друг к другу.

4 Транспортировка устройства

- ▶ При первом вводе в эксплуатацию: Транспортировка устройства должна производиться в упаковке.
- При транспортировке после первого ввода в эксплуатацию (например, при переезде): Выполняйте транспортировку устройства в незагруженном состоянии.
- ▶ Транспортировка устройства должна производиться вертикально.
- ▶ Транспортировка устройства должна производиться силами двух человек.

5 Транспортировка устройства

- ▶ Перевозите устройство в упаковке.
- ▶ Перевозите устройство в стоячем положении.
- ▶ Не транспортируйте устройство в одиночку.

6 Распаковка устройства

При повреждении устройства немедленно — до подключения — обратитесь к поставщику.

 Проверить устройство и упаковку на предмет транспортных повреждений, полученных при доставке.
 Незамедлительно обратитесь к поставщику, если предполагаете какие-нибудь повреждения.

- ► Удалите все без исключения материалы, которые могут воспрепятствовать надлежащему размещению и/или приточно-вытяжной вентиляции, с задней стороны устройства или с его боков.
- Удалить все защитные пленки с устройства. Не использовать при этом угловатые или острые предметы!
- Снимите соединительный кабель с задней стороны устройства. При этом необходимо удалить держатель кабеля, иначе возникнет вибрационный шум!

7 Установка устройства



осторожно

Опасность травмирования тяжелым устройством!

 Перемещать устройство к его месту установки необходимо вдвоем.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность получения травмы и повреждений в связи с отсутствием устойчивости устройства! Устройство может опрокинуться.

▶ Закрепите устройство в соответствии с инструкциями.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность пожара и повреждения!

Не ставьте на устройство приборы, выделяющие тепло, например, микроволновую печь, тостер и т.д.!

Для встраивания устройства в кухонную мебель воспользуйтесь, по возможности, помощью специалиста.

Не устанавливайте устройство без помощника.

7.1 После установки

▶ Удалите все детали, защищавшие устройство при перевозке.

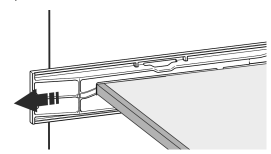


Fig. 5 *

 Очистите устройство (см. инструкцию по эксплуатации, «Очистка устройства»).

8 Упаковку утилизируйте надлежащим образом



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Опасность удушения упаковочным материалом и пленкой!

Не разрешайте детям играть с упаковочным материалом.

Упаковка изготовлена из материалов, пригодных для вторичного использования:

- Ž
- Гофрированный картон / картон
- Детали из вспененного полистирола
- Пленки и мешки из полиэтилена
- Обвязочные ленты из полипропилена
- сбитая гвоздями деревянная рама со вставкой из полиэтилена*
- Упаковочный материал отнесите в официальное место сбора вторсырья.

9 ****- Дверца морозильного отделения*

Можно переставить **** - дверцу морозильного отделения, сменив упор двери с помощью простого приема вручную. Если дверцу устройства можно открыть более чем на 115° (1), морозильное отделение также можно открывать без смены упора двери. При меньшем угле открытия (2) дверцы устройства перестановка упора двери необходима.

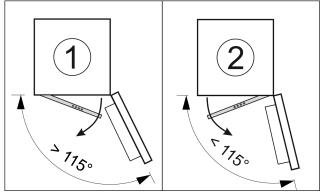


Fig. 6

9.1 Перестановка упора двери

Ползунок для перестановки упора двери находится внизу на обратной стороне **** - дверцы морозильного отделения.

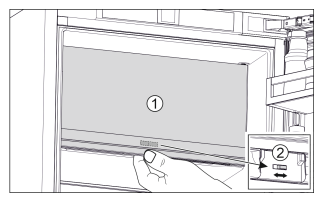


Fig. 7

- ➤ Закройте **** дверцу морозильного отделения (1).
- ▶ Возьмитесь за **** дверцу морозильного отделения снизу.
- Сдвиньте ползунок (2) либо вправо, либо влево.

10 Установка устройства в нишу

Инструмент и вспомогательные средства

Установка устройства в нишу



Fig. 8
Приданные монтажные детали

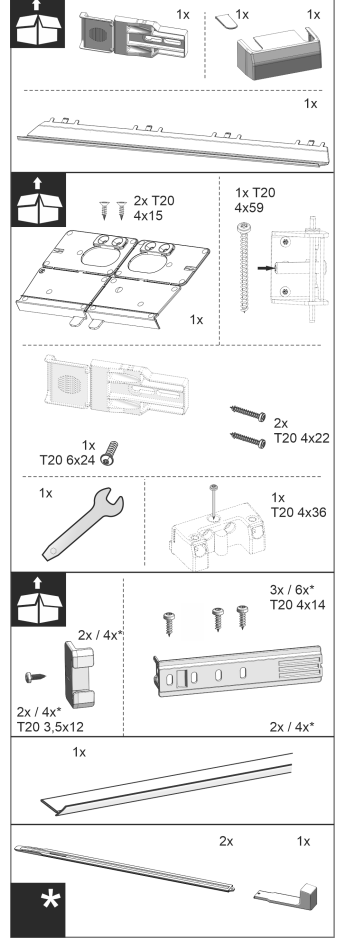


Fig. 9

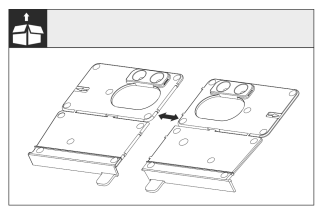


Fig. 10 Дно монтажного угла

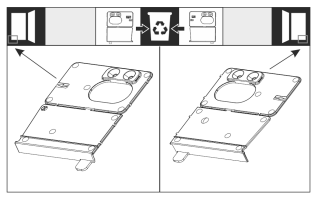


Fig. 11

 Отделите дно монтажного угла на перфорации. В зависимости от упора двери утилизируйте правый или левый монтажный угол.

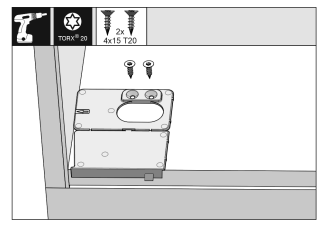


Fig. 12

ВНИМАНИЕ

Правильная глубина монтажа устройства.

- Применение монтажного угла обеспечивает правильную глубину монтажа устройства.
- Дно монтажного угла, в зависимости от упора двери справа или слева, прикрутите заподлицо с боковой стенкой на дно мебельной ниши. Монтажный угол всегда устанавливается со стороны ручки.

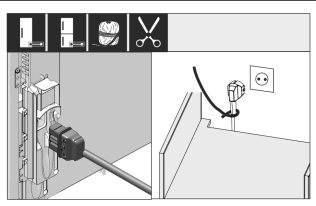


Fig. 13

- Извлеките сетевой кабель из комплекта принадлежностей и подключите с задней стороны устройства.
- Проложите сетевой штекер с помощью шнура к доступной розетке.

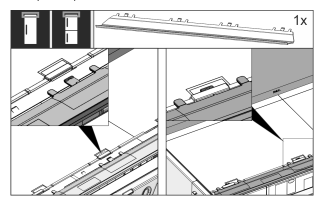


Fig. 14

▶ Вставьте компенсационную планку. Планку можно смещать в обе стороны.

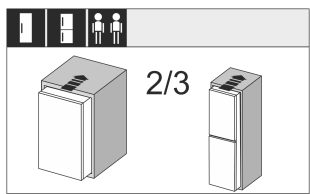


Fig. 15

▶ Задвиньте устройство на 2/3 в мебельную нишу.

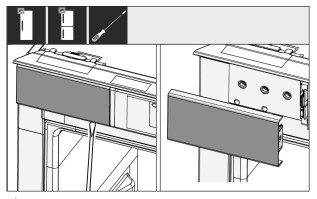


Fig. 16

- Ослабить отверткой крышку сверху слева и потом снять.
- ▶ Если уже установлено, снимите другие крышки.

Установка устройства в нишу

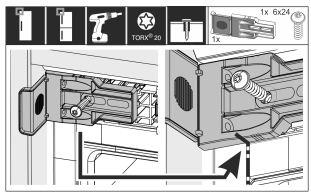


Fig. 17

▶ Туго прикрутите крепежный уголок. Уголок более не должен иметь возможность смещаться. Отметка крепежного уголка идеальным образом лежит на шве корпуса.

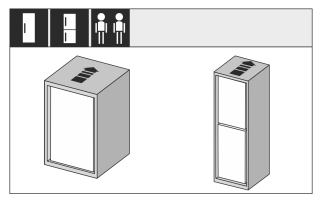
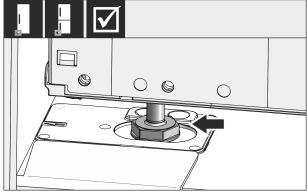


Fig. 18



Fia. 19

Полностью задвиньте устройство в мебельную нишу.
 Опорная ножка должна сидеть в выемке монтажного угла.

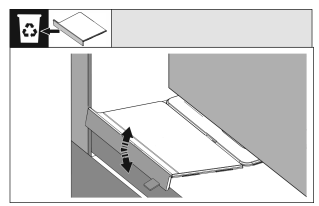


Fig. 20

 Удалите передний упор монтажного уголка дна: Расшатайте упор и при необходимости оторвите с помощью плоскогубцев.

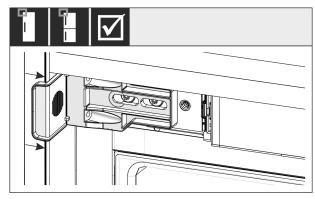


Fig. 21

 Проверьте, сидит ли устройство заподлицо в мебельной нише. Крепежный уголок должен прилегать к боковой стенке мебельной ниши.

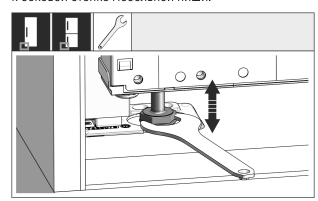


Fig. 22

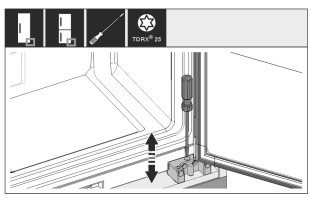


Fig. 23

 В случае необходимости выровняйте наклон устройства с помощью опорных ножек.

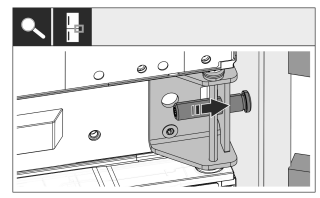


Fig. 24

Установка устройства в нишу

 Для комбинаций: Зафиксируйте устройство в нише со стороны петель через средний опорный кронштейн.
 Следите за тем, чтобы не повредить мебельную стенку регулировочным винтом.

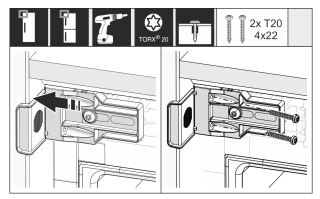


Fig. 25

▶ Туго прикрутите угол к боковой стенке мебельной ниши.

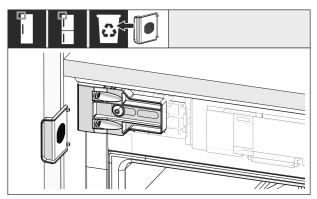


Fig. 26

 Демонтируйте упор уголка в верхней части со стороны ручки и утилизируйте его.

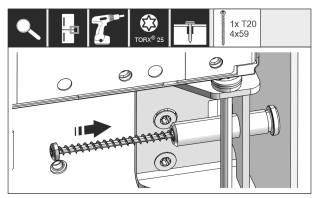


Fig. 27

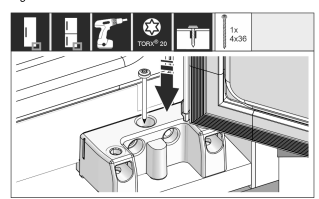


Fig. 28

 Прикрутите устройство со стороны петель через средний и нижний опорный кронштейн в нише.

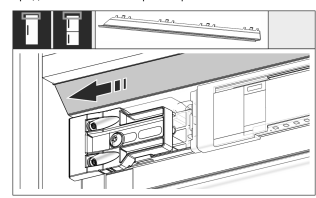


Fig. 29

▶ Так переместить планку, чтобы он сидел заподлицо на боку мебельной стенки.

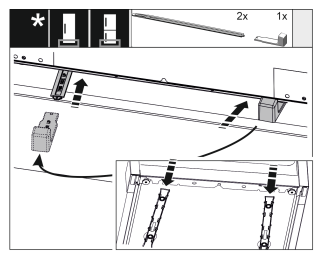
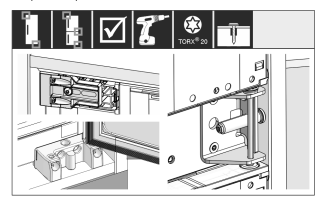


Fig. 30

Приспособление для регулировки высоты поставляется серийно, начиная с высоты ниши 1400 мм, и обязательно должно быть использовано для оптимизации шума.

 Чтобы стабилизировать устройство сзади снизу: вставьте ручку в направляющую регулировки по высоте и введите направляющую в днище устройства. Извлеките ручку и повторите аналогичные действия со второй направляющей.



Fia. 31

▶ Проконтролируйте все винты и подтяните.

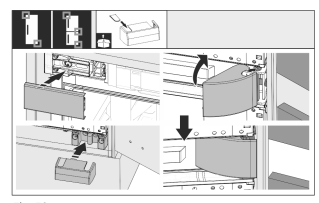


Fig. 32 **▶** Установить все крышки.

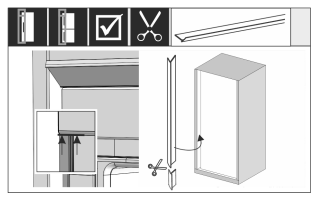


Fig. 33

- При необходимости: Укоротите кедер до необходимой длины при помощи острых ножниц.
- Вставьте кедер под верхнюю крышку и надавите.
 Кедер магнитный.

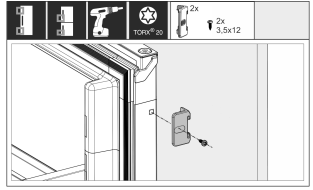


Fig. 34

Свяжите мебельную дверь и дверь устройства:

- ▶ Откройте дверь на максимум.
- ▶ Смонтируйте угол на дверях устройства.

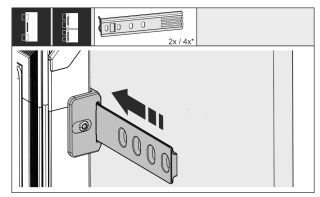


Fig. 35

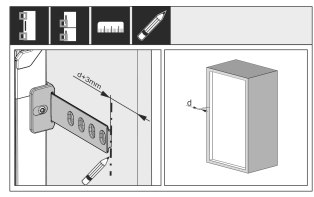


Fig. 36

Расстояние между концом направляющей и внешней кромкой мебельной двери получается из толщины боковой стенки мебели + 3 мм.

 Установите отметку при помощи смываемого карандаша.

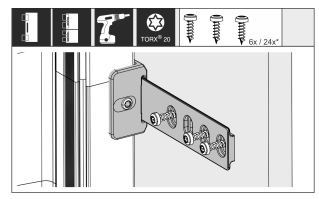


Fig. 37

 Засунуть направляющую в угол и свинтить с мебельной дверью.

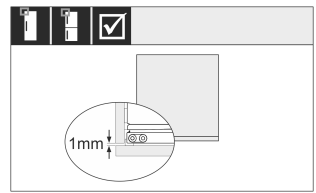


Fig. 38

- Проверьте, что уплотнение двери устройства прилегает по контуру.
- ▶ Убедитесь, что мебельная дверь не ударяется о боковую стенку мебельной ниши. Рекомендуется расстояние мин. 1 мм.

11 Бак для воды

Бак для воды InfinitySpring в зависимости от устройства находится за самым нижним выдвижным ящиком в холодильном отделении или в отделении BioFresh

11.1 Вставить бак для воды

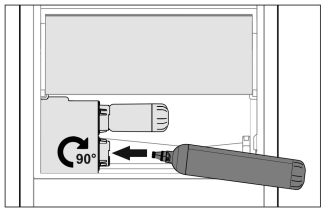


Fig. 39

- ▶ Извлечь выдвижной ящик.
- ▶ Вставьте бак для воды и поверните его вправо до упора, прим. на 90°.
- Проверьте, герметичен ли бак для воды и нет ли выхода воды.
- Вставить выдвижной ящик.
- Удалить воздух с водяной системы (см. Инструкцию по монтажу, подключение воды)

Вместо водяного фильтра установить дополнительный бак для воды.

Указание

Бак для воды доступен как запчасть.

12 Фильтр для воды

Фильтр для воды в зависимости от устройства находится за самым нижним выдвижным ящиком в холодильном отделении или в отделении BioFresh.

Он принимает отложения в воде и снижает привкус хлора.

- □ Фильтр для воды при заданной мощности менять самое позже каждые 6 месяцев, или если имеет место значительное снижение скорости потока.
- Водяной фильтр содержит активированный уголь и может быть утилизирован вместе с обычными бытовыми отходами.

Указание

Водяной фильтр можно получить в магазине Liebherr-Hausgeräte по ссылке home.liebherr.com/shop/de/deu/zubehor.html.

12.1 Установка водяного фильтра

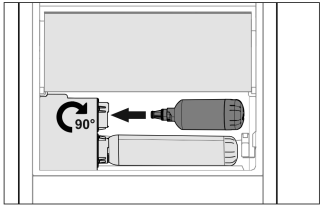


Fig. 40

- ▶ Извлечь выдвижной ящик.
- ► Вставьте водяной фильтр и поверните его вправо до упора, прим. на 90°.
- Проверьте, герметичен ли фильтр и нет ли выхода воды.
- ▶ Вставить выдвижной ящик.

<u>^!\</u>

осторожно

Новые водяные фильтры могут содержать взвешенные вещества.

- ► Слейте и утилизируйте 3 л воды на InfinitySpring.
- ▷ Водяной фильтр теперь готов к работе.



home.liebherr.com/fridge-manuals

встраиваемые в гарнитур холодильные и морозильные устройства, монтаж буксируемой дверцы

Индекс артикульных номеров: 7088337-00