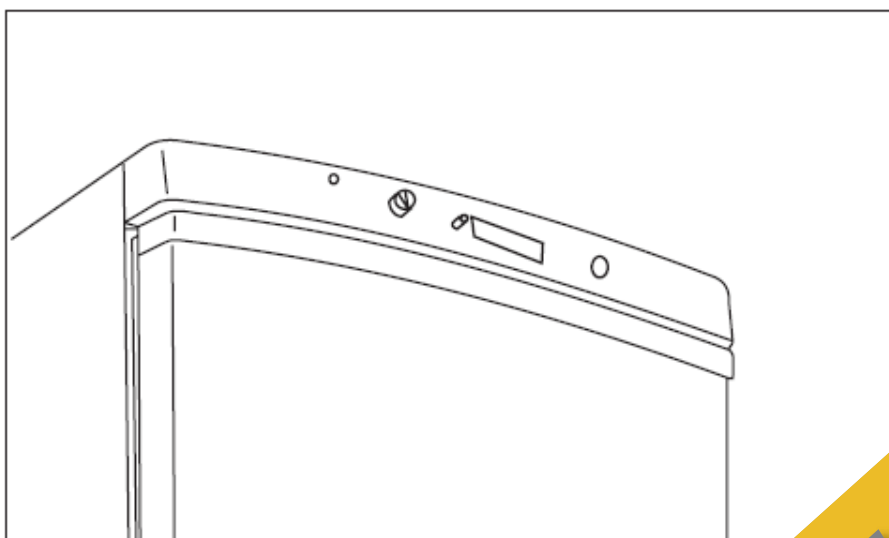
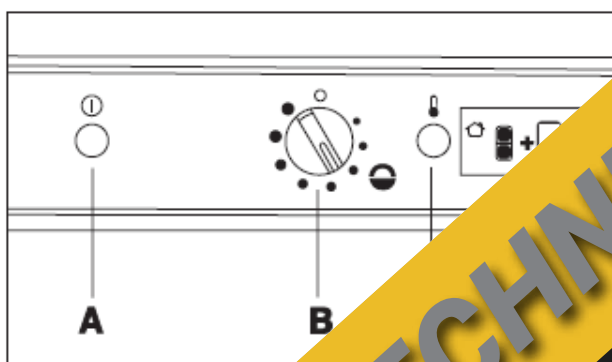




ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



Панель управления состоит из следующих компонентов:



A. Кнопка включения/выключения

Позволяет отключить холодильник

B. Регулятор морозильной камеры

Позволяет регулировать температуру

C. Селектор режимов

Однонастроечный

температуры

D. Кнопка разморозки

E. Кнопка замка

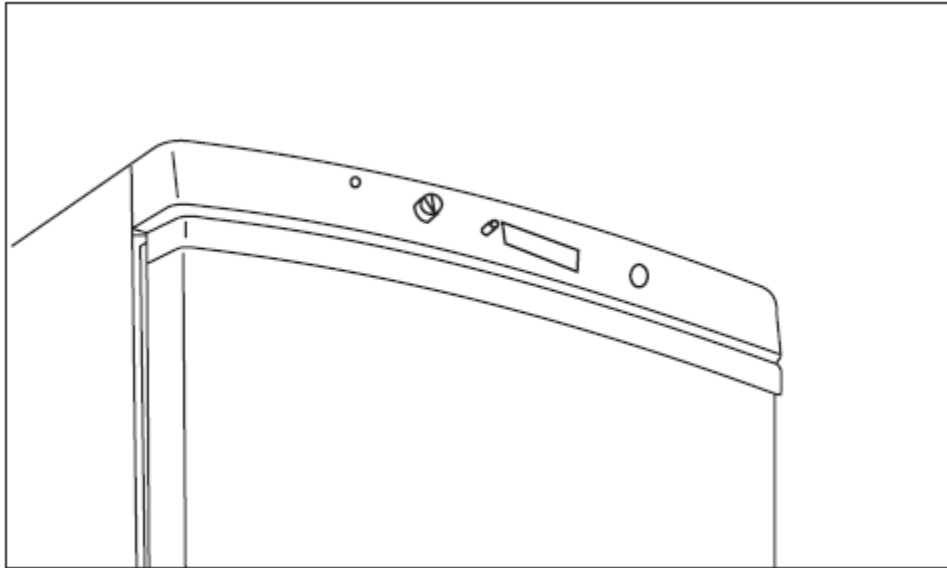
FİNТЕХНІКА.RU

RJP3750

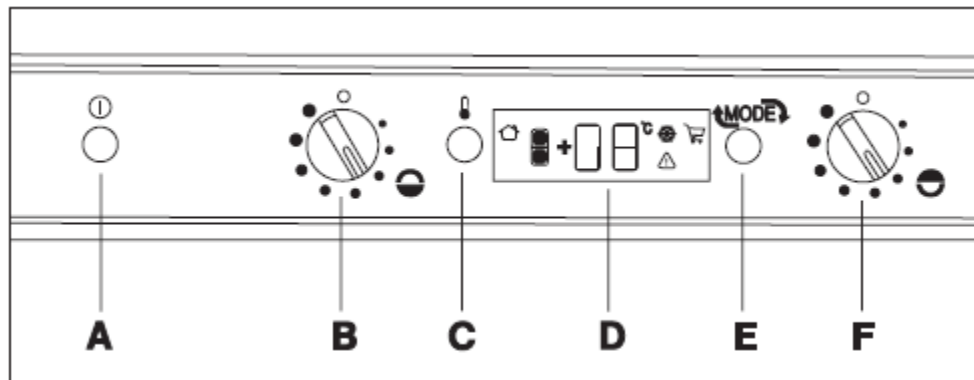
ROSENLEW

Инструкция по эксплуатации

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

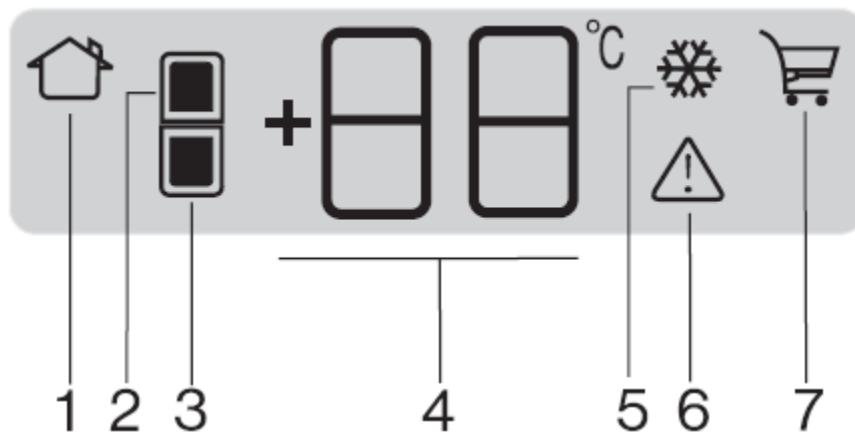


Панель управления состоит из следующих компонентов:



- A.** Кнопка включения/выключения.
Позволяет отключить холодильник и морозильник.
- B.** Регулятор морозильной камеры.
Позволяет регулировать температуру морозильной камеры.
- C.** Селектор отображаемой на дисплее информации.
Одно нажатие - на дисплее отобразится температура холодильного отсека, два нажатия - температура морозильной камеры.
- D.** Дисплей.
- E.** Кнопка дополнительных функций / выключения сигнализации.
Позволяет включать и отключать дополнительные режимы устройства. Также служит для отключения звуковой сигнализации.
Позволяет переключать режимы в следующей последовательности:
- Нормальный режим (по умолчанию)
 - Режим быстрой заморозки
 - Режим быстрого охлаждения
 - Нормальный режим
- F.** Регулятор холодильного отсека.
Позволяет регулировать температуру холодильного отсека.

ДИСПЛЕЙ



1. Символ окружающей среды.
Появляется, когда дисплей отображает температуру окружающей среды.
2. Символ холодильного отсека.
Загорается при отображении на дисплее температуры холодильного отсека.
3. Символ морозильной камеры.
Загорается при отображении на дисплее температуры морозильной камеры.
4. Цифровые индикаторы.
Как правило, индикаторы отображают температуру окружающей среды.
Кроме этого они могут отображать:
 - Среднюю температуру холодильного отсека (одно нажатие на кнопку (C)).
 - Среднюю температуру морозильной камеры (два нажатия на кнопку (C) или в случае тревоги).
 - Заданную температуру внутри холодильного отсека (при повороте регулятора холодильного отсека).
 - Заданную температуру внутри морозильной камеры (при повороте регулятора морозильной камеры).
5. Индикатор быстрой заморозки.
Появляется, когда морозильная камера работает в режиме быстрой заморозки.
6. Индикатор высокой температуры.
Появляется если внутри морозильной камеры слишком высокая температура.
7. Индикатор быстрого охлаждения.
Появляется, когда холодильный отсек работает в режиме быстрого охлаждения.

Цвета подсветки панели управления:

Фон панели управления обычно голубой. При использовании кнопки (C) или повороте регуляторов меняется на более светлый оттенок. Если температура внутри морозильной камеры слишком высокая, то фон окрашивается в красный цвет.

