

УКРАЇНСЬКА

ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ

Цей документ є інструкцією з експлуатації та технічними характеристиками для мийки посуду VITEK VT-1528 BK. Інструкція містить важливі застереження щодо безпеки, способу використання та технічного обслуговування. Будь-яке використання, не описане в цій інструкції, може призвести до травм або пошкодження апарату. Будь-які ремонтні роботи повинні виконуватися кваліфікованими фахівцями.

БЕЗПЕКА

Перед використанням апарату необхідно уважно прочитати цю інструкцію та зберегти її для подальшого використання. Інструкція містить важливі застереження щодо безпеки, способу використання та технічного обслуговування. Будь-яке використання, не описане в цій інструкції, може призвести до травм або пошкодження апарату. Будь-які ремонтні роботи повинні виконуватися кваліфікованими фахівцями.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: VT-1528 BK
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна

УМОВИ ВИКОРИСТАННЯ

Апарат призначений для використання в приміщенні з постійною температурою повітря від +5°C до +35°C, вологістю від 30% до 70%. Не рекомендується використовувати апарат в приміщенні з підвищеною вологістю (наприклад, ванна кімната).

БЕЗПЕКА

Перед використанням апарату необхідно уважно прочитати цю інструкцію та зберегти її для подальшого використання. Інструкція містить важливі застереження щодо безпеки, способу використання та технічного обслуговування. Будь-яке використання, не описане в цій інструкції, може призвести до травм або пошкодження апарату. Будь-які ремонтні роботи повинні виконуватися кваліфікованими фахівцями.

ҚАЗАҚШ

ЖӘНЕ БАШҚА ТҮРК ТІЛДЕРІНДЕ

Бұл құжат - бұл құжаттың мақсаты - ықпалды етіп қолдануға және техникалық сипаттамаларына қатысты мақалымаларды ұсыну. Құжаттың мақсаты - ықпалды етіп қолдануға және техникалық сипаттамаларына қатысты мақалымаларды ұсыну.

ҚАУІПСІЗДІК

Құжаттың мақсаты - ықпалды етіп қолдануға және техникалық сипаттамаларына қатысты мақалымаларды ұсыну. Құжаттың мақсаты - ықпалды етіп қолдануға және техникалық сипаттамаларына қатысты мақалымаларды ұсыну.

ТЕХНИКАЛЫҚ ХАРАКТЕРИСТИКАЛАРЫ

Модель: VT-1528 BK
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна
 Категорія: мийка посуду
 Тип: автономна

ҚОЛДАНЫЛУ ШАРТТӘРИ

Апарат қолданылуға арналған ортаның температурасы ауаның температурасы +5°C-ден +35°C-ке, нәрсіздігі ауаның нәрсіздігі 30%-ден 70%-ке болуға тиіс. Апаратты ылғалды ортада (мысалы, ванна бөлмесінде) қолдануға болмайды.

ҚАУІПСІЗДІК

Апаратты қолдануға бастауға алдында бұл құжаттың барлық беттерін мұқият оқып, ондағы барлық ескертулерді және техникалық талаптарды оқып шығу қажет. Құжаттың мақсаты - ықпалды етіп қолдануға және техникалық сипаттамаларына қатысты мақалымаларды ұсыну.



Инструкция по эксплуатации

1	Материал introduction	2
2	Инструкция по эксплуатации	3
3	Технические характеристики	4
4	Инструкция к эксплуатации	5
5	Техническое обслуживание	6



1 VITEK VT-1528 BK is intended for use in the territory of the Russian Federation. A model number is an internal code and is not intended for the user. Before using the product, please read the instructions carefully. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.

2 The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics. Please read the instructions carefully before using the product. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.

3 The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics. Please read the instructions carefully before using the product. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.

4 The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics. Please read the instructions carefully before using the product. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.

5 The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics. Please read the instructions carefully before using the product. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.

6 The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics. Please read the instructions carefully before using the product. The instructions contain important information about the safe use of the product and its technical characteristics.