



РОЗУМНИЙ УНІТАЗ

TB-0201 SMART



NEW

ІННОВАЦІЙНІ ТЕХНОЛОГІЇ ДЛЯ ІДЕАЛЬНОЇ ГІГІЄНИ ТА ЩОДЕННОГО КОМФОРТУ

Сучасний розумний унітаз **KOER TB-0201 SMART (KR6071)** розроблений для тих, хто цінує зручність та чистоту в кожній деталі.

Не потребує інсталяції для монтажу, має вбудований великий незалежний бак.

Насолоджуйтесь ноткою чистого білого кольору у ванній кімнаті

Креативний та мінімалістичний дизайн, авангардний, але елегантний, білий колір миттєво приваблює, поєднуючи гарний вигляд та функціональність.

- РОЗУМНІ ІННОВАЦІЇ
- ГІГІЄНА ТА ЧИСТОТА
- СУЧАСНИЙ ДИЗАЙН
- МАКСИМАЛЬНИЙ КОМФОРТ
- ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ
- НОВИЙ РІВЕНЬ ЖИТТЯ



SMART INNOVATION
РОЗУМНІ ІННОВАЦІЇ



HYGIENE & CLEAN CARE
ГІГІЄНА ТА ЧИСТОТА



MODERN DESIGN
СУЧАСНИЙ ДИЗАЙН



ULTIMATE COMFORT
МАКСИМАЛЬНИЙ КОМФОРТ



ENERGY EFFICIENT
ЕНЕРГОЕФЕКТИВНІСТЬ



KOER.CZ





THE MECHANISM OF OPENING AND CLOSING SEAT. TOILET FLUSHING

МЕХАНІЗМ ВІДКРИВАННЯ ТА ЗАКРИВАННЯ СИДІННЯ. ЗМИВ УНІТАЗА

• Система радарних датчиків • Автоматичне відкривання кришки сидіння • Плавне закривання кришки • Відкривання та закривання кришки, піднімання та опускання сидіння за допомогою ногового сенсора (режим удару ногою) або пульта дистанційного керування • Змив ноговим сенсором – змивання при натисканні педалі ногою • Змив під час відключення електроенергії



SENSOR MECHANISM, AUTOMATIC FLUSHING AND CLEANING

СЕНСОРНИЙ МЕХАНІЗМ, АВТОМАТИЧНИЙ ЗМИВ ТА ОЧИЩЕННЯ

• Автоматичне промивання (сенсор присутності та посадки) • Сенсор сидіння автоматично активує очищення під час посадки та після того, як користувач встає • Змив після виходу (інфрачервоний сенсор – радар) • Зволоження чаші при посадці • Захист від високої та низької напруги • Форсунка автоматично очищується до і після кожного використання для підтримання гігієни • При занадто високій або низькій напрузі живлення автоматично вимикається для захисту електросхеми



WASHING AND BIDET FUNCTIONS

ФУНКЦІЇ МИТТЯ ТА БІДЕ

• Омивання стегон • Жіноче омивання • Покращене очищення інтимних зон • Масажне омивання • М'яке очищення з підсвіткою • Очищення з обертовим рухом одним натисканням • Сушіння теплим повітрям



HEAT AND TEMPERATURE

НАГРІВ ТА ТЕМПЕРАТУРА

• Підігрів сидіння • Регулювання температури сидіння • Захист від високої температури • Контроль температури води • Швидкий нагрів • 4 рівні регулювання температури води • Захист від сухого опіку



REMOTE CONTROL AND DISPLAY

ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ ТА ДИСПЛЕЙ

• Цифровий дисплей • Інтелектуальний енергозберігаючий LED-дисплей • Бездротовий пульт дистанційного керування • Атмосферне підсвічування – LED нічник • Нічне підсвічування



WATER SUPPLY

ВОДОПОСТАЧАННЯ

• Без обмеження тиску води • Вбудований великий незалежний бак • Регулювання тиску води за допомогою пульта дистанційного керування • Фільтр для води



SAFETY

БЕЗПЕКА

• Захист від протікання • Вогнестійке сидіння • Інтелектуальне енергозбереження • Захист від перепадів напруги

Інноваційні технології для ідеальної гігієни та щоденного комфорту. Сучасний розумний унітаз, створений для тих, хто цінує зручність і чистоту в кожній деталі.



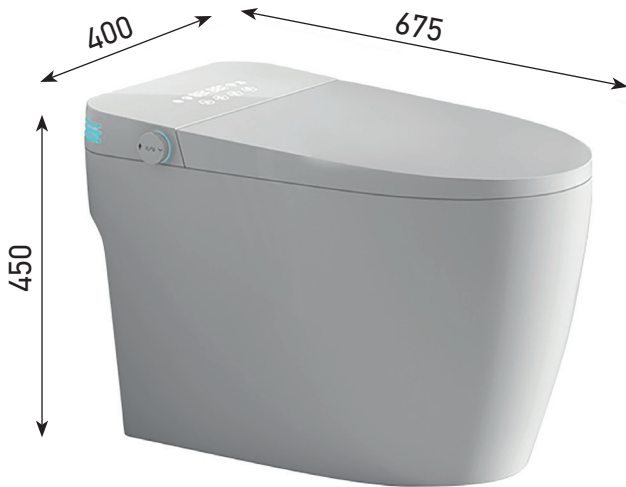
ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

AC 220V/110V +/- 10%, 50Hz/60Hz

Розмір продукту, ВхШхГ	450x400x675 мм
Номинальна напруга	220 В~
Номинальна частота	50 Гц
Номинальна потужність	1300 Вт
Тип захисту від ураження електричним струмом	Прилад класу I (із заземленням)
Водонепроникність	IPX4
Прямий сифон	180 мм
Сифонна система змиву	
Антибактеріальна глазурована поверхня	

Умови номінальної потужності: температура води на вході 15°C, температура води на виході 40°C, швидкість потоку 700 м/хв.

Для підключення достатньо холодної води і наявності виводу електрики.



ОСНОВА

- Санітарна порцеляна;
- Антибактеріальна глазурована поверхня.

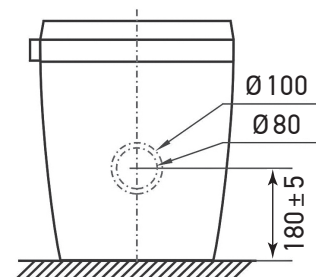
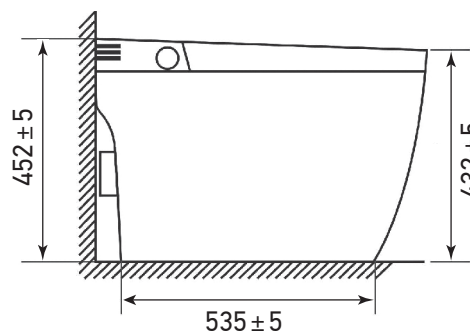
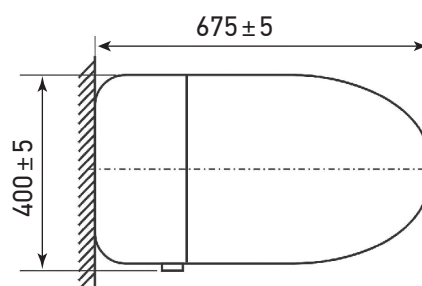
Вогнестійке сидіння з електронним управлінням. Матеріал - PP (поліпропілен).

КОМПЛЕКТАЦІЯ

Унітаз, смарт-сидіння, вбудований великий незалежний бак, настановні елементи та шайби, дистанційний пульт керування з настінним тримачем, вугільний фільтр, набір для підключення води, заглушка, блок + кабель електроживлення, резервний блок живлення, інструкція користувача.

СУМІСНІСТЬ З КОМПЛЕКТУЮЧОЮ

Сумісний з: KOER AC-0401 Бездротовий пульт дистанційного керування для унітазу-біде (для TB-0201 SMART) (KR6073).



СПОСІБ УПРАВЛІННЯ

- Система радарних датчиків;
- Інфрачервоний датчик-радар;
- Датчик ноги - режим поштовху;
- Подушка з датчиком людського тіла на сидінні;
- Бездротовий пульт дистанційного керування;
- Ручка управління.



Бездротовий пульт дистанційного керування

ЗМИВ

Незручної ситуації, коли забуваєш змити, більше не існує!

Конструкція автоматичного змиву запобігає незручностям, коли забуваєш змити унітаз після використання, і це робить його набагато зручнішим.

- Змив під час відключення електроенергії;
- Змив датчика ноги - змив при ударі ногою по педалі;
- Змив коротким натисканням бічної кнопки.



МЕХАНІЗМ ВІДКРИВАННЯ ТА ЗАКРИВАННЯ СИДІННЯ, ЗМИВ УНІТАЗУ

- Система радарних датчиків;
- Інтелектуальний датчик автоматичного відкривання кришки сидіння (інфрачервоний датчик-радар закривання кришки);
- Автоматичне відкривання кришки унітазу;
- М'яке опускання кришки сидіння;
- Автоматичне відкривання кришки унітазу за допомогою датчика педалі (режим удару ногою) або пульта дистанційного керування;
- Механізм відкривання та закривання кришки за допомогою удару ногою або пульта дистанційного керування;
- Змив датчика ноги - змив при ударі ногою;
- Змив при відключенні електроенергії;
- Промивка при відключенні електроенергії.

ВІТАЄ ТЕБЕ АВТОМАТИЧНИМ ПІДНЯТТЯМ КРИШКИ ТА АТМОСФЕРНОЮ ПІДСВІТКОЮ!



Сенсор відкидання кришки



Сенсор відкидання кришки

Інтелектуальний датчик автоматичного відкривання кришки сидіння (інфрачервоний датчик-радар закривання кришки) Відкидна кришка з датчиком радара автоматично відкривається при наближенні користувача.



Кришка з радарним датчиком



Для жінок, що йдуть у туалет



Вода автоматично змиється і кришка закривається після того, як користувач встане з сидіння

РАДАРНА ІНДУКЦІЯ

- Чутливий радарний датчик відкриття та закриття.
- Відкидна кришка з датчиком радара автоматично відкривається при наближенні користувача.
- Після того, як ви залишите сидіння, вода автоматично змиється, і кришка закриється, ручне керування не потрібне.

М'ЯКЕ ОПУСКАННЯ КРИШКИ СИДІННЯ

- Не турбуйте членів сім'ї під час користування туалетом пізно вночі.

Функція змиву за допомогою датчика ноги/ режим поштовху:

Штовхніть ногою педаль - датчик ноги і увімкнеться функція змиву.

Функція відкидання кришки та сидіння за допомогою датчика ноги/ режим поштовху:

Штовхніть ногою педаль - датчик ноги і верхня кришка та сидіння автоматично відкриються/закриються (автоматичний клапан).

Функція автоматичного інфрачервоного датчика-радара:

Підійдіть до передньої частини унітазу, і верхня кришка автоматично відкриється та закриється, а змив відбуватиметься автоматично після виходу (автоматичний клапан).



Увага: якщо користувач носить чорні штани, інфрачервоний датчик може спрацювати некоректно. Оскільки темні кольори поглинають інфрачервоне випромінювання.

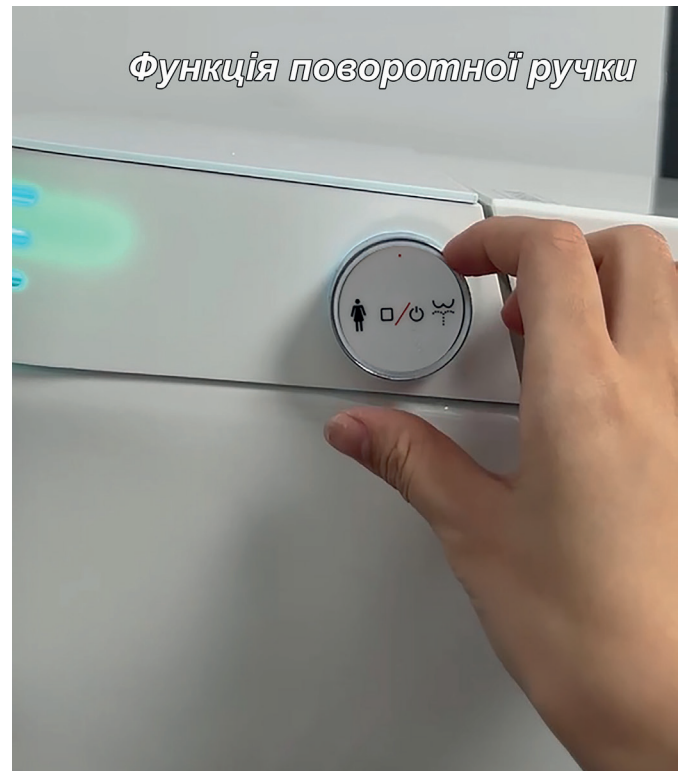
ДАТЧИК НОГИ - РЕЖИМ ПОШТОВХУ




-  Кришка з відкидним механізмом, що активується ногою
-  Для чоловіків
-  Ергономічна форма чаші ідеально та щільно прилягає до тіла
-  Закрийте кришку, не торкаючись сидіння

БІЧНА КНОПКА - РУЧНЕ УПРАВЛІННЯ

1. ОЧИЩЕННЯ СТЕГОН.
2. ЖІНОЧЕ МИТТЯ.
3. СУШІННЯ / ЗУПИНКА.
4. ЗМИВ.



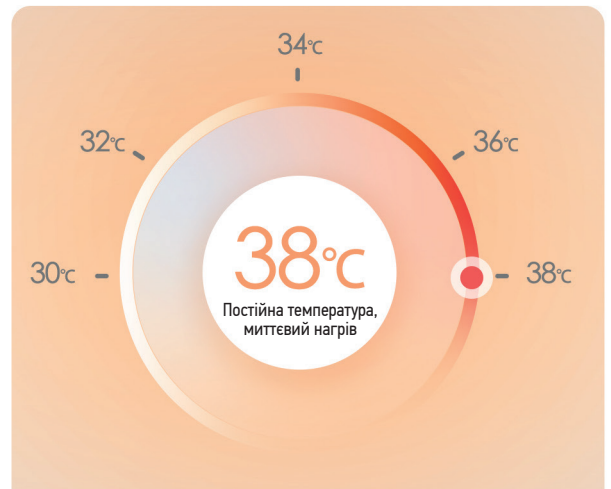
Бічні ручки приємні на дотик і легко повертаються.

		
<p>ЖІНОЧЕ ОЧИЩЕННЯ</p> <p><i>Проти годинникової стрілки</i></p>	<p>ЗУПИНИТИ/ ЗМИТИ</p> <p><i>Натисніть ручку</i></p>	<p>ОЧИЩЕННЯ СІДНИЦЬ</p> <p><i>Обертати за годинниковою стрілкою</i></p>



ФУНКЦІЇ МИТТЯ ТА БІДЕ

- Омивання стегон;
- Жіноче омивання: більш ефективне миття інтимних частин тіла;
- Масажне омивання;
- М'яке очищення з підсвіткою: включає омивання біде та омивання стегон;
- Очищення з обертальним рухом одним натисканням;
- Сушіння теплим повітрям.



Жіноче очищення



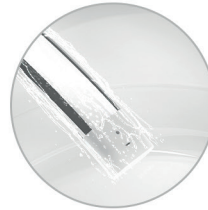
М'який дотик, ніжний догляд

Очищення сідниць



Інтенсивне очищення для подвійної чистоти

Насадка, що самоочищається



Самоочищення до та після використання

Дитяче очищення



М'який та комфортний для малюків

Миття водою - можна забути про туалетний папір.

Чарівний масаж гарячою та холодною водою для очищення та ополіскування.

Ніжний потік води, м'яке та плавне миття для приємного відчуття.

НАГРІВ І ТЕМПЕРАТУРА

- Підігрів сидіння;
- Регулювання температури сидіння;
- Захист від високої температури, контроль температури води;
- Швидке нагрівання води, постійна температура;
- Регулювання температури води;
- Захист від сухого опіку.

Статичний тиск води, що подається: 0,15-0,75 МПа (у стані спокою) становить приблизно 15 секунд, а вихід води становить 5 л.

Температура води на виході:

Нормальна температура, приблизно 34°C, 37°C, 40°C (4 режими).

Регулювання тиску водяного струменя 4 рівні: слабкий, середній, сильний і максимальний.

Режим нагрівання теплої води: Миттєвий нагрів нагрів.

Потужність нагрівача:

Температура води на вході 15°C, температура води на виході 40°C, витрата 750 мл/хв, потужність 1350 Вт

Захисний пристрій:

Датчик температури на вході та виході, температурний запобіжник, регулятор температури та захист від витоків.

Форсунка може рухатися вперед і назад на 1,5 см.

Положення форсунки: Регульовані спереду і ззаду.



СУШІННЯ ТЕПЛИМ ПОВІТРЯМ ПОДАРУЄ НЕЗАБУТНІ ВІДЧУТТЯ

Нормальна температура, приблизно 35°C, 45°C, 55°C (4 режими).

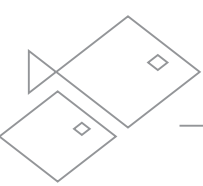
Об'єм повітря > 0,2 м³/хв

Потужність нагрівального дроту в середньому близько 220 Вт (максимум близько 350 Вт).

Захисний пристрій - біметалічний лист, температурний запобіжник.

Повітря стискається за допомогою повітряного насоса, що забезпечує швидкий обмін між краплями повітря та води.

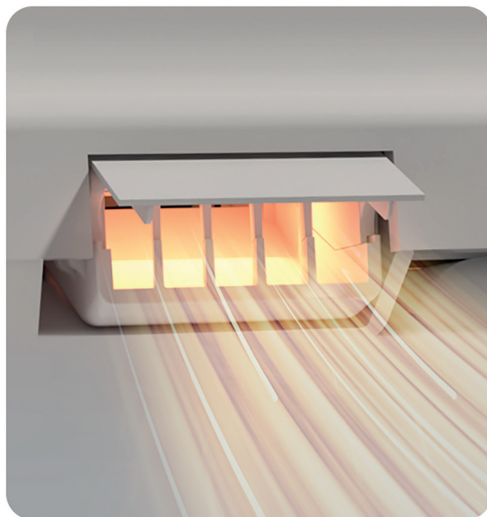
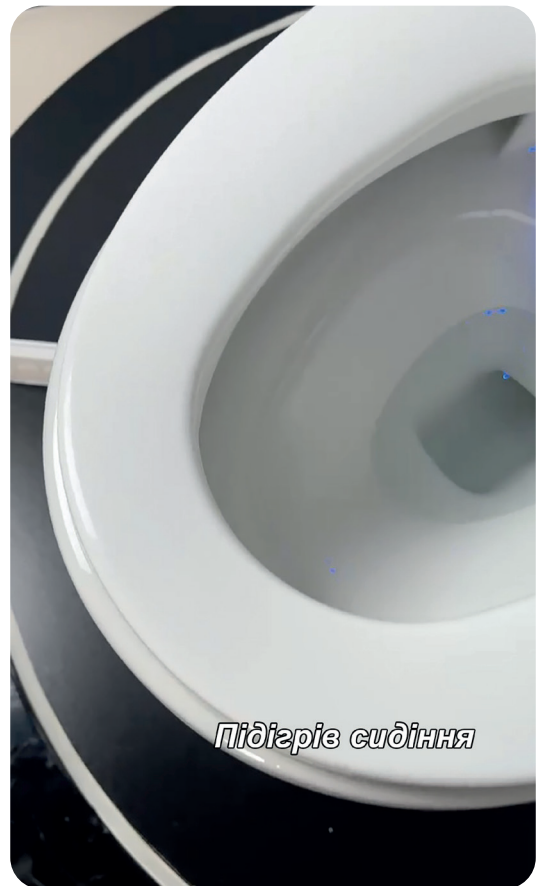
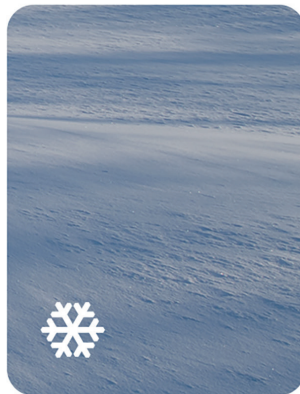




ПІДІГРІВ СІДІННЯ - ЦЕ КОМФОРТНЕ ТЕПЛО У БУДЬ-ЯКУ ПОРУ РОКУ

Цілосезонний підігрів сидіння/сушіння теплим повітрям.

Температура контролюється за допомогою технології підтримання постійної температури, забезпечуючи комфортні відчуття: тепло взимку та прохолоду влітку.



Температура кільця сидіння:
Нормальна температура, приблизно 34°C, 37°C, 40°C (4 режими).
Потужність нагрівача: Приблизно 40 Вт.
Захисний пристрій: Датчик температури, температурний запобіжник.

МАКСИМАЛЬНА ГІГІЄНА

МЕХАНІЗМ ДАТЧИКІВ, АВТОМАТИЧНЕ ПРОМИВАННЯ ТА ОЧИЩЕННЯ

- Автоматичне промивання (датчик присутності та посадки). Датчик сидіння для очищення.
- Очищення при виході (інфрачервоний датчик – радар).
- Очищення під час посадки на сидіння.
- Промивання при відключенні електрики.
- Штанга, що самоочищається, із захистом від високого/низького тиску. Має дві функції: самоочищаюче сопло і захист від високої/низької напруги.
 - Насадка автоматично очищається до та після кожного використання для підтримки гігієни.
 - При надто високій або надто низькій напрузі подача живлення автоматично вимикається для забезпечення безпеки та стабільності роботи електромережі.



Подушка з датчиком людського тіла на сидінні



Подушка сенсора для сидіння людського тіла



Тип захисту від ураження електричним струмом: Прилад класу I (із заземленням).
 Рівень захисту від вологи: IPX4.
 Автоматичне вимкнення живлення для запобігання витoku напруги.

МАКСИМАЛЬНА БЕЗПЕКА

- Захист від протікання;
- Вогнестійке сидіння;
- Інтелектуальне енергозбереження;
- Захист від перенапруги;
- Захист від сухого опіку.



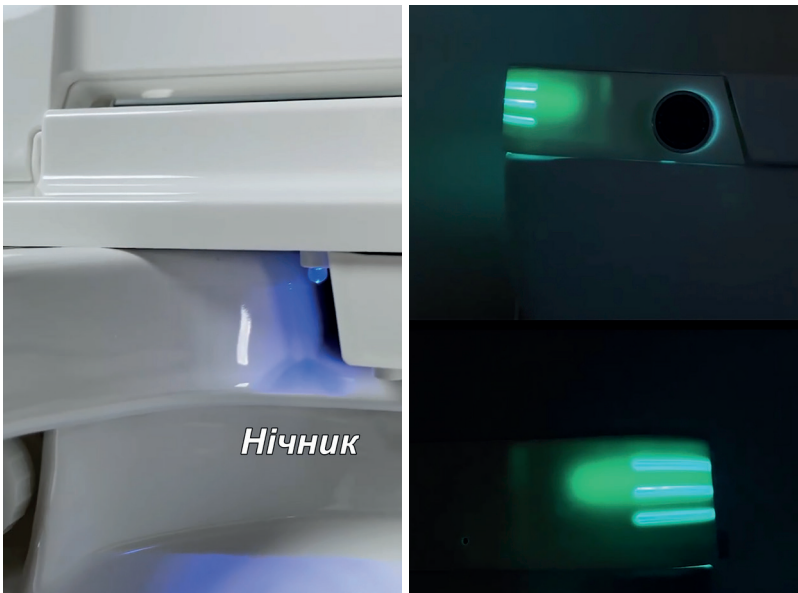
ДИСТАНЦІЙНЕ КЕРУВАННЯ ТА ДИСПЛЕЙ

- Цифровий дисплей;
- Інтелектуальний енергозберігаючий світлодіодний дисплей;
- Бездротовий пульт дистанційного керування;
- Світлодіодний нічник;
- Нічне підсвічування.



Світлодіодний дисплей високої роздільної здатності з панеллю із загартованого скла.

LED - ПІДСВІЧУВАННЯ



Нічник

ФОНОВЕ ОСВІТЛЕННЯ

Динамічне підсвічування створює відчуття технологічності.

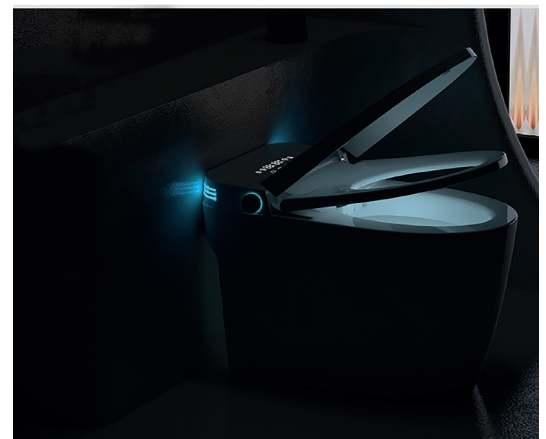
Імітація дизайну задніх ліхтарів автомобіля, з підсвічуванням по обидва боки унітазу.

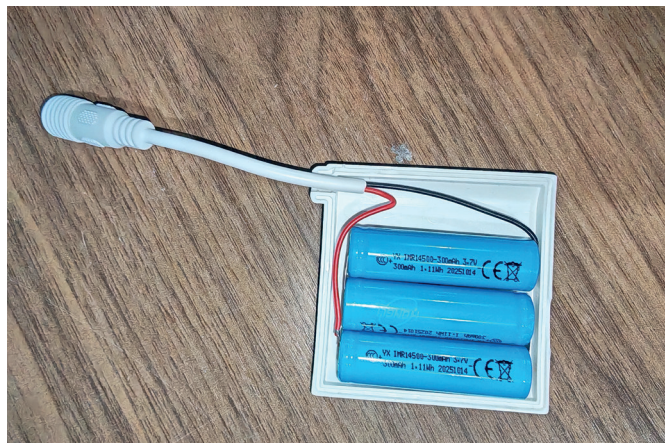
Покращує естетику та додає текстуру у нічний час.



НІЧНИК

Маленький місяць вночі зігріває та зцілює.





Джерело резервного живлення - тому відсутність світла не завадить користуванню.
 Літєві батареї IMR14500-300mAh 3.7V 300mAh 1.11Wh

БЕЗ ОБМЕЖЕНЬ ЩОДО ТИСКУ ВОДИ

- Вбудований великий незалежний бак.
- Високоєфективний каталітичний фільтр з активованим вугіллям.
- Пульти дистанційного керування дозволяє регулювати тиск води.
- Шланг підведення води та кабель підведення живлення в комплекті.



Причини вибрати відсутність обмежень щодо тиску води.

Технологія запуску без тиску води.
 Вбудований накопичувальний бак для низьких вимог до тиску води.
 Незалежний резервуар для подачі води для потужного та швидкого змиву.

