

TAURIE22®





Компания «JK GLOBAL Co. LTD» занимается электронными крышками-биде и электронными унитазами-биде в 54 странах по всему миру более 20 лет.

В 2004 г. компания открыла свое представительство ООО «Джей Кей Глобал Ко. Лтд» в г. Москве.

Целью компании ООО «Джей Кей Глобал Ко., Лтд» является налаживание партнерских и деловых контактов по продаже электронных крышек и унитазовбиде «SensPa», а также поиск дилеров и дистрибьюторов своей продукции в России и СНГ.

Наши ОЕМ клиенты

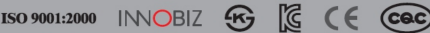
























Серебряное биде — жизнь в чистоте. В производстве SensPa применяется серебряная Нано-Технология, которая символизирует «чистоту и свежесть».

Вся продукция компании SensPa адаптирована специально для России и полностью русифицирована.







ПРОДУКЦИЯ

Электронные унитазы с биде Электронные крышки-биде

Princess PB-707S JK-1000R

PB-101S JK-1000R/S, R/L

Tankless TCB-2011S JK-900C/S, C/L

TCB-080S JK-900W/S, W/L

JK-800W/S, W/L



Автоматический смыв

Вода спускается автоматически с помощью датчика, когда пользователь встает с унитаза.



Демпфер (микролифт)

Обеспечивает мягкое поднятие и опускание крышки.

Автоматический лифт крышки

В изделие встроен инфракрасный сенсор. Когда вы подходите к устройству, крышка унитаза открывается автоматически. Когда вы отходите от устройства, крышка закрывается.



Система смыва «Торнадо»

При выполнении функции очистки чаши, очищается внутренняя керамическая чаша — подаваемая под высоким давлением вода смывает загрязнение с чаши.



| Column | C

Пульт дистанционного управления с дисплеем

Позволяет комфортно настраивать и управлять функциями электронного унитаза.

1 форсунка - 3 функции

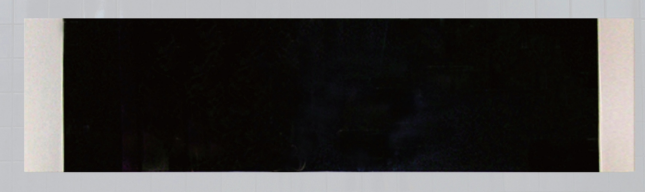
На одной выдвигающейся форсунке расположены отверстия для 3 типов омыва: Обмыв, Биде и Клизма.





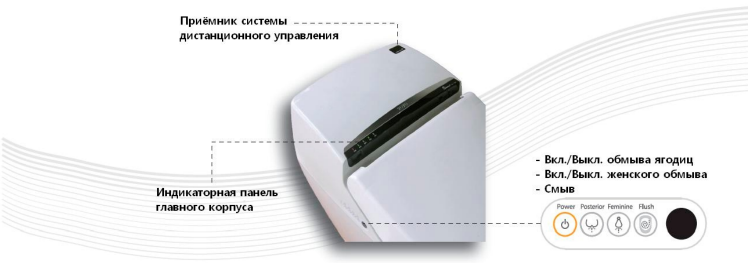
Сифонная система смыва

На всех электронных унитазах Princess и Tankless при смыве вода подаётся в сифон под давлением, что обеспечивает быстрое и эфективное очищение и экономию воды. Princess PB 101S



Надёжность и Удобство





Автоматический смыв

Вода спускается автоматически с помощью датчика, когда пользователь встает с унитаза.



Демпфер (микролифт)

Обеспечивает мягкое поднятие и опускание крышки.

Подогрев сидения

Функция подогрева позволяет регулировать температуру сидения - 34, 37 и 40 градусов.



Система смыва «Торнадо»

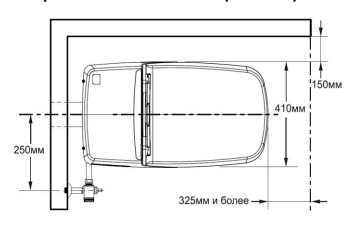
При выполнении функции очистки чаши очищается внутренняя керамическая чаша — подаваемая под высоким давлением вода смывает загрязнение с чаши.



Автоматический дезодорант

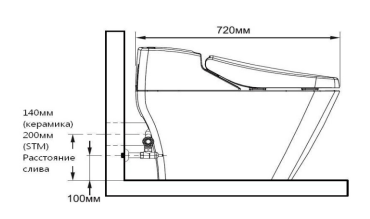
Дезодорация немедленно удаляет неприятный запах через встроенный автоматический дезодорирующий фильтр.

Габариты Princess PB-101S (PB-707S)



Антибактериальное покрытие

Специальное покрытие форсунки, сиденья и крышки, защищающее от бактерий



Tankless TCB 2011S

Очарование и Престиж



Система смыва «Торнадо»

При выполнении функции очистки чаши очищается внутренняя керамическая чаша — подаваемая под высоким давлением вода смывает загрязнение с чаши.



Автоматический смыв

Вода спускается автоматически с помощью датчика, когда пользователь встает с унитаза.



Сенсор присутствия пользователя.

Функции обслуживания сидения и обмыва включаются, только когда пользователь находится на сидении.

Демпфер (микролифт)

Обеспечивает мягкое поднятие и опускание крышки.

Пульт дистанционного управления.

Позволяет комфортно настраивать и управлять функциями электронного унитаза.

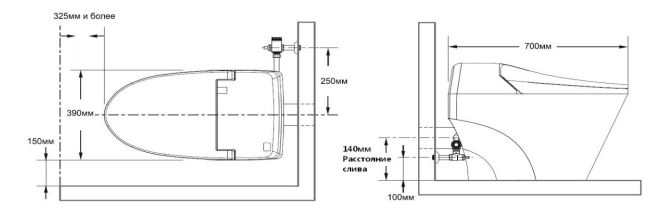




1 форсунка в корпусе из нержавеющей стали

На одной выдвигающейся форсунке расположены отверстия для 3 типов омыва: Обмыв, Биде и Клизма.

Габариты Tankless TCB 2011S









Автоматический смыв

Вода спускается автоматически с помощью датчика, когда пользователь встает с унитаза.

Система смыва «Торнадо»

При выполнении функции очистки чаши очищается внутренняя керамическая чаша — подаваемая под высоким давлением вода смывает загрязнение с чаши.





Сенсор присутствия пользователя.

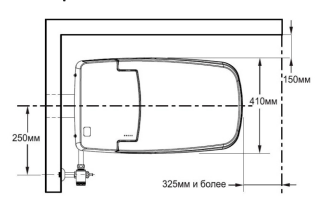
Функции обслуживания сидения и обмыва включаются, только когда пользователь находится на сидении.

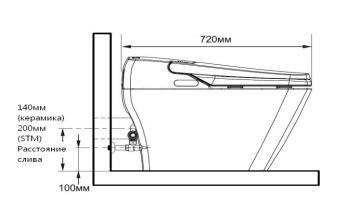
Пульт дистанционного управления.

Позволяет комфортно настраивать и управлять функциями электронного унитаза.



Габариты Tankless TCB 080S





Технологии Princess и Tankless

При создании электронных унитазов Princess и Tankless инженеры использовали новейшие технологии и ориентировались на современные тенденции, благодаря их стараниям мы можем ощутить в действии эти приборы будущего уже сегодня.

Электронные унитазы состоят из двух частей: нижней (унитаз) и верхней (приставка-биде). Нижняя часть поставляется в двух вариантах:

- из керамики, покрытой защитным антибактериальным слоем (PB101S, PB707S, TCB2011S TCB080S)
- гибрид STM + керамика (PB101S, PB707S, TCB080S)

STM + керамика – это инновационное решение, совмещающее в себе: красоту, прочность и лёгкость. Внутренняя чаша унитаза сделана из высококачественной керамики с защитным покрытием, внешний корпус сделан из литьевого материала STM (в основе стирол и тальк) это прочный, лёгкий материал который через десятки лет останется в первоначальном виде.

При сборке электронных унитазов используется ультразвуковая спайка, которая предотвращает попадание влаги в изделие и увеличивает прочность корпуса.

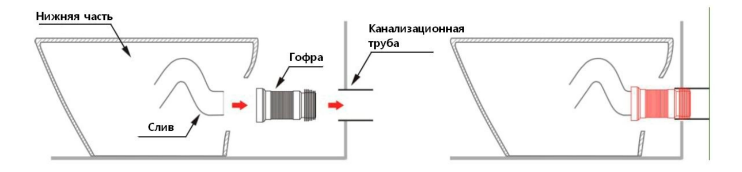
Благодаря системе сифонного смыва «Торнадо» во всех моделях электронных унитазов отсутствует сливной бачок, так же возможен автоматический смыв. Эргономичный дизайн и пульт дистанционного управления избавят вас от дискомфорта при выборе и регулировке функций и режимов.

Также электронные унитазы Princess и Tankless полностью адаптированы к российским условиям — давлению воды в системе водоснабжения и напряжению в электрической сети.

Инструкции по использованию и установке полностью русифицированы.

Простая установка

Благодаря устойчивому основанию унитазов, возможна их безкрепёжная установка, которая не потребует сверления отверстий в полу.



Автоматический лифт крышки

В изделие встроен инфракрасный сенсор. Когда вы подходите к устройству, крышка унитаза открывается автоматически. Когда вы отходите от устройства, крышка закрывается.

Автоматический смыв

Благодаря встроенному датчику, автоматический смыв происходит спустя 4 секунды после того как пользователь встал с унитаза.

Система смыва «Торнадо»

При выполнении функции очистки чаши очищается внутренняя керамическая чаша - подаваемая под высоким давлением вода смывает загрязнение с чаши.

Одна выдвижная форсунка

На одной выдвигающейся форсунке расположены отверстия для 3 типов обмыва: Обмыв, Биде и Клизма.

Клизма

Функция клизмы позволяет делать процедуру более простой и комфортной.

Антибактериальное покрытие

Специальное покрытие форсунки, сиденья и крышки, защищающее от бактерий.

Подогрев сидения

Функция подогрева позволяет регулировать температуру сидения - 34, 37 и 40 градусов.

Подогрев воды

Функция подогрева позволяет регулировать температуру воды - 34, 37 и 40 градусов.

Демпфер (микролифт)

Обеспечивает мягкое поднятие и опускание крышки.

Серебряная Нано-Технология

Применение современной технологии стерилизации воды ионами серебра делает воду абсолютно чистой.

Режим экономии электроэнергии.

Экономит энергию в режиме ожидания.

Функции и характеристики	<u>PB</u> 707S	<u>PB</u>	TCB	<u>TCB</u>
	1075	<u>101S</u>	<u>080S</u>	<u>2011S</u>
Автоматический лифт крышки	1	X	X	X
Общий обмыв	1	1	1	1
Женский обмыв	1	1	✓	✓
Клизма	1	1	1	1
Сушка тёплым воздухом (фен)	1	1	1	1
Регулирование давление воды	1	1	1	1
Регулирование положения форсунок	1	1	1	1
Осциллирующий обмыв	1	1	1	✓
Пульсирующий обмыв	1	1	1	1
Массаж	1	1	1	1
Дезодорация	1	1	1	✓
Автоматическая очистка форсунок	1	1	1	1
Кнопка для очистки форсунок	1	1	1	1
Режим эне ргосбе режения	1	1	1	1
Блокировка электрозамыкания	1	1	1	1
Антибактериальное покрытие на форсунках, сиденье и крышке	1	1	1	✓
Защита от загрязнений - специальное покрытие на унитазе	1	1	1	✓
Самодиагностика	1	1	1	1
Система смыва "Торнадо"	1	1	1	✓
Автоматическое смывание	1	1	1	1
Смыв при помощи пульта дистанционного управления	1	1	1	1
Кнопка ручного смывания в случае отключения электроэнергии	1	1	1	✓
Автоматическое определение неисправностей до использования	1	1	1	1
Пульт ДУ с ЖК дисплеем	1	1	X	X
Пульт ДУ без ЖК дисплея	X	X	1	1
Сенсоры присутствия и посадки	1	1	1	1
Регулировка температуры сиденья, воды, воздуха (фен)	1	1	1	✓
Демпфер для тихого закрывания крышки и сиденья.	1	1	1	1
Самодиагностика	1	1	1	1





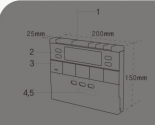
TANKLESS® Электронный унитаз с приставкой-биде



Princess

- Унитаз сделан из нового STM материала
- Это гибридный материал, из керамической внутренней чаши и внешнего STM корпуса
- система смыва «Торнадо»
- Его эргономичный дизайн отвечает европейским вкусам и тенденциям





Full flush Small flush 🗳 🗗 🗉

127 | 122300000 | 130000000 | 10000 | 10000 000

- Все функции биде управляются с пульта ДУ
- Пульт ДУ оснащён LCD дисплеем

Пульт ДУ

Благодаря сенсору унитаз производит смыв автоматически после использования



Отображает настройки биде

Стоп, Общий обмыв, Женский обмыв. Клизменный обмыв, Сушка - включаются с помощью пульта ДУ

Функции регулируются на нижней части пульта ДУ

Автоматическое открывание/закрывание сидения и крышки

- Когда Вы подходите к унитазу крышка открывается автоматически, а когда отходите от него она закрывается



Сифонный смыв воды

- смыв производится струёй воды под высоким давлением в двух местах: под ободком и в сифон





- Эффективный смыв при высоком давление (20л/мин)
- Экономия воды благодаря системе Tankless (4.5л при малом смыве, 6л при полном смыве)



Система торнадо Автоматический смыв

- Полная очистка чаши благодаря системе «Торнадо»
- Автоматический смыв после пользования







Женский обмыв

Обший обмыв





Подогрев



Сушка

Сенсор сидения

Функции работают только при нахождение пользователя на сидение

Подогрев сидения

- Температуру сидения можно регулировать в трёх режимах

Сушка

- Сушка струёй тёплого воздуха







JK-900 CS/CL





JK-900 WS/WL





JK-800 WS/WL







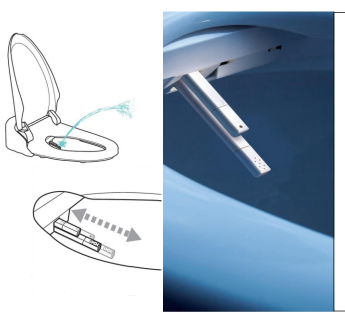




	«Воздух» — обмыв аэрированной струёй воды. Благодаря воздуху вода становится мягче.		Самоочистка форсунок - После каждой процедуры форсунка автоматически промывается водой.
	Регулировка давления воды - Вы можете регулировать давление воды согласно вашим предпочтениям.		«Интенсивная импульсная пульсация» - Возможен выбор 40, 60 и 120 импульсов в минуту.
	Детский режим - Запрещает установку высокого давления и температуры, а так же отключает сенсор присутствия.		Движение и установка положения форсунок - Вы можете включить движение форсунки или вручную выбрать необходимое положение.
	Женский обмыв — «Soft start» и выбор температуры воды 34, 37 и 40 градусов.		Общий обмыв — «Soft start» и выбор температуры воды 34, 37 и 40 градусов.
	Автоматический дезодорант - Нейтрализует неприятный запах путём фильтрации воздуха через угольный фильтр.		Защита от попадания посторонних веществ — Предотвращает попадание в биде посторонних предметов.
	Демпфер крышки и сидения — Обеспечивает плавное опускание и поднятие сиденья и крышки.		Сенсор присутствия - Процедуры общего и женского обмыва будут работать только при присутствии пользователя на сидение.
	Две форсунки – обеспечивают более гигиеничное и удобное пользование процедурами общего и женского обмыва.	<i>y</i>	Подсветка - низковольтный светодиод мягко подсвечивает пространство внутри унитаза и зону, где может находиться человек.
9	Ультразвуковая спайка - Эта новейшая технология обеспечивает надёжное соединение и исключает проникновение воды в изделие.		Сушка с инфракрасным светом - Делает процедуру более эффективной и увеличивает гигиенические свойства прибора.
	Воздушный насос — специальный воздушный насос для обогащения струи воды воздухом.		Подогрев сидения - Позволяет выбирать комфортную для вас температуру сидения.
SENSPA a det	Фильтр тонкой очистки воды Тщательно очищает воду и продлевает срок службы изделия.		Электрический предохранитель Обеспечивает безопасность и предотвращает электрические аварии.







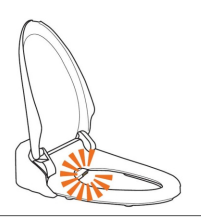
У всех крышек-биде SensPa по две форсунки, что обеспечивает более гигиеничное и удобное пользование процедурами общего и женского обмыва.

Технология «Soft start» – это плавное, нарастающее давление воды при начале процедур. Она обеспечивает более эффективное очищение и исключает дискомфорт.

Движение форсунок во время процедур обмыва способствует тщательному очищению.

Обмыв происходит тёплой водой и Вам не придётся ждать, пока она нагреется.

Автоматическое выполнение заданных ранее настроек режимов, температуры, давления воды и т.д.







Сушка с инфракрасным светом

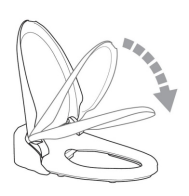
Делает процедуру более эффективной и увеличивает гигиенические свойства прибора.

Подогрев сидения

Позволяет выбирать комфортную для вас температуру сидения.







Автоматический дезодорант

Нейтрализует неприятный запах путём фильтрации воздуха через угольный фильтр.

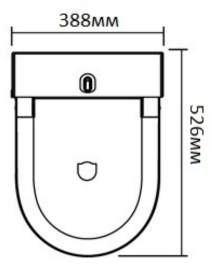
Демпфер крышки и сидения

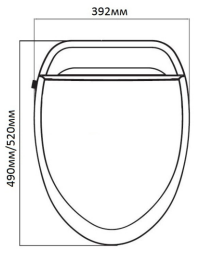
Сидение и крышка не будут падать и стучать, а будут плавно опускаться.

JK-1000R

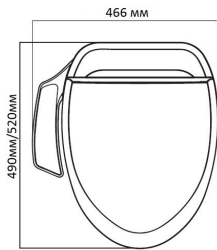
JK-1000RL/RS

JK-900CL/CS; WL/WS JK-800 WL/WS



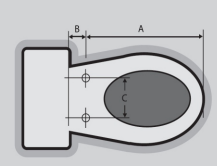






		Характеристики электронных крышек-биде		
Стандартн ое электропитание		220V 50~60 Hz 600~1020 W		
Во да-	Сп особ с оедин ения	Прямой подвод к водопроводной сети		
сн аб жени е	Давление воды	0.08 Mpa~0.75 MPa		
	Спрей для о бмы ва	900 ± 100 мл/мин		
	Спрей для биде	900 ± 100 мл/мин		
	Емкость бака для воды	1000 мл (JK-1000R 800 мл)		
Обмыв	Температура разбрызгиваемо й во ды	Комн. Т~ 40°С (104°F)		
	Мо щность нагрева	220~240V / 600 ~9 52 W		
	Функция без опасно сти	Термовы ключатель, плавкий предохран итель, изоли рованны й вы ключатель.		
Сушка	Тем ператур а воздух а	Комн. T∼ 60°C (104°F)		
	Мо щность нагрева	220~240V / 280~333W		
	Функция без опасно сти	Плавкий предохранитель		
	Тем пература сиден ия	Комн. Т∼ 40°С (104°F)		
Подо греваемо е сидение	Мо щность нагрева	220~240V /55~65W		
	Функция без опасно сти	Плавкий предо хранитель		
Метод д	езо дорации	Каталитический фильтр		
Автоматичес	кий выключатель	в пределах 15мА 0.1 сек		
Длина сил	10 во го шнура	1.8m		
	JK-1000R (W)392mm X (L)526mm X (H)177 / 4.			
Размеры/Вес	JK-1000RL	(W)388mm X (L)520mm X (H)143 / 4.6 кг		
	JK-10 00 RS	(W)392mm X (L)490mm X (H)143 / 4.6кг		
	JK-900CL/WL JK-800WL	(W)466mm X (L)520mm X (H)157 / 4.6кг		
	JK-900CS/WS JK800WS	(W)466mm X (L)490mm X (H)157 / 4.6кг		

Размеры унитазов европейского стандарта



	JK-1000RS	JK-1000R/RL		
А	430 - 450 mm	460 - 490 mm		
В	минимум 40 mm			
С	140 - 254 mm			

	JK-900CS/WS	JK-900CL/WL		
Α	430 - 450 mm	460 - 490 mm		
В	минимум 40 mm			
С	140 - 254 mm			

	JK-800WS	JK-800WL	
А	430 - 450 mm	460 - 490 mm	
В	минимум 40 mm		
С	140 - 254 mm		





Технологии SensPa

Антибактериальный материал SensPa.

Сиденье унитаза при использовании находится в прямом контакте с кожей, и поэтому очень важно, чтобы оно оставалось в максимальной степени гигиеничным.

Бактерии активно размножаются во влажной среде и являются причиной возникновения инфекций и различных кожных заболеваний.

Часто микроорганизмы могут переноситься через общественные туалеты, находящиеся, например, в детсадах, школах, больницах, отелях, ресторанах, государственных учреждениях и т.д. Существует риск попадания бактерий в помещения, где находятся дети. Использование обычных чистящих средств против бактерий не особенно эффективно.

SensPa является самым современным методом препятствующим образованию и размножению микроорганизмов, микробов и бактерий.

Материал электронных крышек-биде SensPa обогащен компонентами, обладающими антибактериальными и противоплесневыми свойствами, действующими не только на поверхности, но и в самом материале, и тем самым представляя постоянное препятствие для размножения бактерий. Материал крышек-биде SensPa является экологически безопасным и его физические свойства не меняются.

Ультразвуковая спайка.

Эта новейшая технология обеспечивает надёжное соединение и исключает проникновение воды в изделие.

Стерилизация воды ионами серебра (Ag+)

Применение современной технологии стерилизации воды ионами серебра делает воду в электронных крышках-биде SensPa абсолютно чистой.

Это не только прекращает размножение и рост бактерий, но и убивает бактерии видов эшерхия-коли и золотистый стафилококк.

Серебро издавна используется как лекарство благодаря своим природным антибактериальным и противогрибковым свойствам.

Электронные крышки-биде SensPa производятся с применением Новой Серебряной Нано-Технологии, которая предотвращает заражение бактериями и грибковыми заболеваниями.

Встроенный предохранитель.

Автоматически выключает питание при коротком замыкании.

Режим экономии электроэнергии.

Экономит энергию в ждущем режиме.

Функции и характеристики	JK-1000R	JK-1000RS/RL	JK-900CS/CL	JK-900WS/WL	JK-800WS/WL
Пульт ДУ LCD дисплеем	1	1	X	X	X
Панель управления	X	X	1	1	1
Обмыв	1	1	1	1	1
Биде	1	1	1	1	1
Сушка с инфракрасным светом	1	1	1	1	1
Воздушные пузыри	1	1	1	1	X
Массаж	1	1	1	1	1
Движение	1	1	1	1	1
Автоматический режим	1	1	1	1	1
Температурный режим (сиденья, воды, сушки)	1	1	1	1	1
Давление воды	1	1	1	1	1
Экономия электроэнергии	1	1	1	1	1
Самостоятельная очистка	1	1	1	1	1
Чистка форсунок	1	1	1	1	1
Автоматический дезодорант	1	1	1	1	X
Система самодиагностики	1	1	1	1	1
Плавный подъем и мягкое опускание сиденья	1	1	1	1	1
В строенный предохранитель	1	1	1	1	1
Сенсорное сиденье	1	1	1	1	1
Установка положения форсунок	1	1	1	1	1
Антибактериальное покрытие	1	1	1	1	1
Нано-Серебряная технология	1	1	1	1	1
Подсветка	1	X	X	X	X
ИИП (интенсивная импульсная пульсация)	1	1	1	1	1
Электронные часы	1	1	X	X	X
Детский режим	1	1	1	1	1
Демпфер крышки и сидения	1	1	1	1	1
«S oft start»	1	1	1	1	1
Ультразвуковая спайка	1	1	1	1	1
Блокировка электрозамыкания	1	1	1	1	1
Дополнительный фильтр для воды	1	1	1	1	1
Съёмные форсунки	X	X	1	1	1
Полная русификация	1	1	1	1	1
Две форсунки	1	1	1	1	1
Функция непрерывной теплой воды	1	1	1	1	1
	_		_		



Компания ООО "ДжейКей Глобал Ко. Лтд" приглашает к сотрудничеству организации, магазины и интернет магазины по реализации продукции «SensPa»

г. Москва, Волгоградский пр-т, д.32, корп. 25, 2-ой этаж, №42 Тел.: (495) 779-11-95

> www.senspa.ru jekglobal@mail.ru