

KLUDI BATERIE ELEKTRONICZNE



● KLUDI ●



BATERIE ELEKTRONICZNE

Technologia przyszłości

Bezdotykowe baterie elektroniczne – do niedawna norma w obiektach użytku publicznego, coraz częściej stają się opcją wybieraną we wnętrzach mieszkalnych. Wygoda użytkowania dzięki czujnikowi ruchu, oszczędność wody i energii oraz łatwość w utrzymaniu czystości to podstawowe zalety, które docenimy zarówno w kuchni, jak i w łazience.

KLUDI może poszczycić się wieloletnim doświadczeniem w zakresie nowych technologii sensorycznych – będąc czołowym producentem armatury sanitarnej, odpowiada na najbardziej wyrafinowane potrzeby swoich klientów. Nowe, wyraziste formy i inteligentne rozwiązania spełniają najwyższe standardy jakości. Serie produktów KLUDI zachwycają wyjątkową estetyką, niebywałą funkcjonalnością i trwałością.



Bezdotykowa inteligencja

Inteligentne czujniki myślą za Ciebie: dzięki nowej technologii KLUDI, strumień wody jest uruchamiany dopiero po wykryciu ruchu w strefie działania czujnika. Zabezpiecza to przed przypadkowym włączeniem baterii.

Czujniki zasilane są baterią lub zasilaczem sieciowym, co umożliwia działanie w wilgotnych pomieszczeniach, bez ryzyka porażenia prądem. Zawór jest zamykany automatycznie w przypadku awarii zasilania lub rozładowania baterii.

Baterie elektroniczne firmy KLUDI dostępne są w różnych wariantach: jako zawór stojący zimnej lub mieszanej wody oraz jako mieszacz, który umożliwia regulację temperatury wypływającej wody.



Strumień wody jest uruchamiany po wykryciu ruchu w strefie działania czujnika.



Temperatura wody ustawiana jest za pomocą uchwytu regulacji temperatury.



Moduł elektroniczny oraz optyczny czujnik ruchu umożliwiają korzystanie z baterii KLUDI E-GO nawet wtedy, gdy masz zajęte ręce. Gdy zajdzie potrzeba, bateria może być sterowana ręcznie dzięki wygodnie umieszczonemu bocznemu uchwytowi.



42 205 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna



42 210 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna



KLUDI E-GO

W centrum uwagi

Bateria kuchenna KLUDI E-GO jest esencją designu i funkcjonalności. Charakteryzująca się wyrazistym kształtem i nowoczesnymi rozwiązaniami technicznymi, bateria dostępna jest w dwóch modelach: z klasyczną obrotową wylewką lub z podwójnym łukiem wylewki, którą można wyciągnąć i obracać w zakresie 360°.



Wylewkę można z łatwością wyciągnąć. Dodatkowo możliwy jest jej obrót o 360°.



42 200 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna
zasilanie sieciowe



42 210 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna
zasilanie bateryjne



42 205 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna
zasilanie sieciowe



42 215 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna
zasilanie bateryjne



42 210 05 75
Elektroniczna bateria kuchenna



Wystarczy jeden ruch!

Chcesz pracować w kuchni bez dotykania baterii? Idealnym rozwiązaniem dla Ciebie będzie nowoczesny typ armatury kuchennej KLUDI E-GO z wbudowanym elektronicznym czujnikiem ruchu. Tylko ta armatura daje Ci wybór: bezdotykową lub tradycyjną obsługę.

Zakres czujnika w trzech obszarach

Dzięki wbudowanemu u podstawy wylewki sensorowi, uruchamia się pole działania: aktywujące lub operacyjne.

Faza 1: włączanie wody jednym ruchem ręki

Wystarczy wykonać ruch w polu aktywującym w odległości od 1 do 5 cm od czujnika, a armatura włącza się automatycznie. W tym samym czasie uruchomione zostaje pole operacyjne i zasięg czujnika zwiększa się aż do 20 cm.

Faza 2: inteligentne oszczędzanie

Woda włączona jest tylko na czas pracy w obrębie pola operacyjnego (do 20 cm od czujnika). Pozwala to na oszczędność wody, która automatycznie wyłącza się, gdy żaden obiekt nie jest wykrywany w tym polu.

Faza 3: praca bez użycia wody – automatyczne wyłączenie

Jeśli sensor nie wykryje żadnego obiektu w zasięgu pola operacyjnego przez 3 sekundy, woda automatycznie się wyłącza. Jest to szczególnie przydatne, gdy chcemy wykorzystać przestrzeń zlewozmywaka bez użycia wody.

Klasyczne, ręczne sterowanie

Sterowanie boczne baterii pozwala ustawić strumień i temperaturę wody według indywidualnych potrzeb.

52 100 05
Elektroniczna bateria umywalkowa



52 100 91
Elektroniczna bateria umywalkowa



KLUDI BALANCE

Perfect Balance

Subtelny kształt, oryginalna, organiczna forma to znaki rozpoznawcze serii KLUDI BALANCE. Wariant baterii elektronicznych – wierny oryginalnym kształtom – to połączenie nowoczesnej technologii z pięknym designem. Dopelnienie linii o nową kolorystyczną wersję KLUDI BALANCE WHITE to ukłon w stronę najbardziej wymagających klientów, którzy oprócz nowinek technicznych cenią estetykę i ciekawą kolorystykę wnętrza.

Sz szczególnie ceniona przez inwestorów, wersja baterii elektronicznych KLUDI BALANCE o zredukowanym wypływie wody na poziomie zaledwie 1,9 l/min, to wyjątkowa propozycja pozwalająca utrzymać poziom zużycia wody zgodny z wymogami dwóch najpopularniejszych certyfikatów budownictwa ekologicznego: LEED i BREEAM.

Dodatkowe zalety to czujnik, który dostosowuje działanie baterii do dowolnego kształtu umywalki oraz funkcja automatycznego przepłukiwania baterii. Czas wyłączenia wody po odebraniu przez czujnik ostatniego sygnału można regulować indywidualnie w zakresie od 0,1 do 5 s.

							
52 100 91 Elektroniczna bateria umywalkowa zasilanie bateryjne	NEW	52 100 05 Elektroniczna bateria umywalkowa zasilanie bateryjne		52 100 05WR Elektroniczna bateria umywalkowa przepływ wody 1,9l/min zasilanie bateryjne		52 105 05 Elektroniczny zawór stojący zasilanie bateryjne	
52 200 91* zasilanie sieciowe		52 200 05* zasilanie sieciowe		52 200 05WR* zasilanie sieciowe		52 205 05* zasilanie sieciowe	

38 100 05
Elektroniczna bateria umywalkowa



KLUDI ZENTA E

Koło i kwadrat

KLUDI ZENTA to klasyczny przykład minimalizmu wyznaczonego przez geometryczne kształty koła i kwadratu. Jeśli dodamy do tego nowoczesną technologię i bezdotykowe sterowanie, uzyskamy propozycję jedyną w swym rodzaju – wersję elektroniczną baterii, zaprojektowaną specjalnie na potrzeby intensywnego użytkowania każdego dnia.

Nowa KLUDI ZENTA E pozwala na optymalne wykorzystanie wody i energii. Czujnik ruchu w intuicyjny sposób zapobiega niepotrzebnemu zużyciu wody, wyłączając jej wypływ, gdy nie jest potrzebny. Dodatkowo, wbudowany perlator ECO ogranicza zużycie wody do 5 l/min. Zmniejszając przepływ, perlator jednocześnie napowietrza strumień, zapewniając oszczędność i komfort użytkowania.



38 100 05
Elektroniczna bateria umywalkowa
zasilanie bateryjne



38 200 05
Elektroniczna bateria umywalkowa
zasilanie sieciowe



38 102 05
Elektroniczna bateria umywalkowa
wstępna regulacja temperatury
zasilanie bateryjne



38 202 05
Elektroniczna bateria umywalkowa
wstępna regulacja temperatury
zasilanie sieciowe



38 105 05
Elektroniczny zawór stojący
zasilanie bateryjne



38 205 05
Elektroniczny zawór stojący
zasilanie sieciowe



38 400 05
Elektroniczna bateria umywalkowa






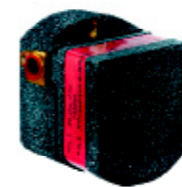
NEW

KLUDI ZENTA E

Baterie podtynkowe

Nowość w ofercie – baterie podtynkowe KLUDI ZENTA E to idealne rozwiązanie w małych wnętrzach łazienkowych. Baterie elektroniczne dostępne są w dwóch wariantach: z funkcją regulacji temperatury wody i jako zawór. Zawór elektroniczny można zastosować w tradycyjny sposób podłączając do jednego źródła wody (zimnej lub zmieszanej). Jest też możliwość połączenia go z elementem podtynkowym będącym mieszaczem. Dzięki temu można dokonać wstępnej regulacji temperatury wody, której użytkownik nie będzie już mógł regulować. Do wyboru są również dwa rodzaje długości wylewki oraz dwa kształty rozety: kwadratowa lub okrągła. Dodatkowa zaleta – czujnik ruchu o zasięgu do 30 cm umieszczony pod wylewką – to rozwiązanie umożliwiające łatwą i sprawną obsługę.

 <p>38 500 05 Elektroniczna bateria umywalkowa z pokrętkiem regulacji temperatury wysięg wylewki 190 mm</p>	 <p>38 502 05 Elektroniczny zawór umywalkowy wysięg wylewki 190 mm</p>	 <p>38 501 05 Elektroniczna bateria umywalkowa z pokrętkiem regulacji temperatury wysięg wylewki 190 mm</p>	 <p>38 503 05 Elektroniczny zawór umywalkowy wysięg wylewki 190 mm</p>
<p>38 400 05* wysięg wylewki 240 mm</p>	<p>38 402 05* wysięg wylewki 240 mm</p>	<p>38 401 05* wysięg wylewki 240 mm</p>	<p>38 403 05* wysięg wylewki 240 mm</p>
<p>38 001* Element podtynkowy</p>	<p>38 003* Element podtynkowy</p>	<p>38 001* Element podtynkowy</p>	<p>38 003* Element podtynkowy</p>
<p>38 002* Element podtynkowy</p>	<p>38 004* Element podtynkowy</p>	<p>38 002* Element podtynkowy</p>	<p>38 004* Element podtynkowy</p>
<p>Przy zastosowaniu elementu podtynkowego 38 001 lub 38 002, możliwa wstępna regulacja temperatury</p>		<p>Przy zastosowaniu elementu podtynkowego 38 001 lub 38 002, możliwa wstępna regulacja temperatury</p>	



38 001
Element podtynkowy
funkcja mieszacza
do podłączenia wody ciepłej
oraz zimnej
zasilanie 230V

38 002*
zasilanie bateryjne 6V

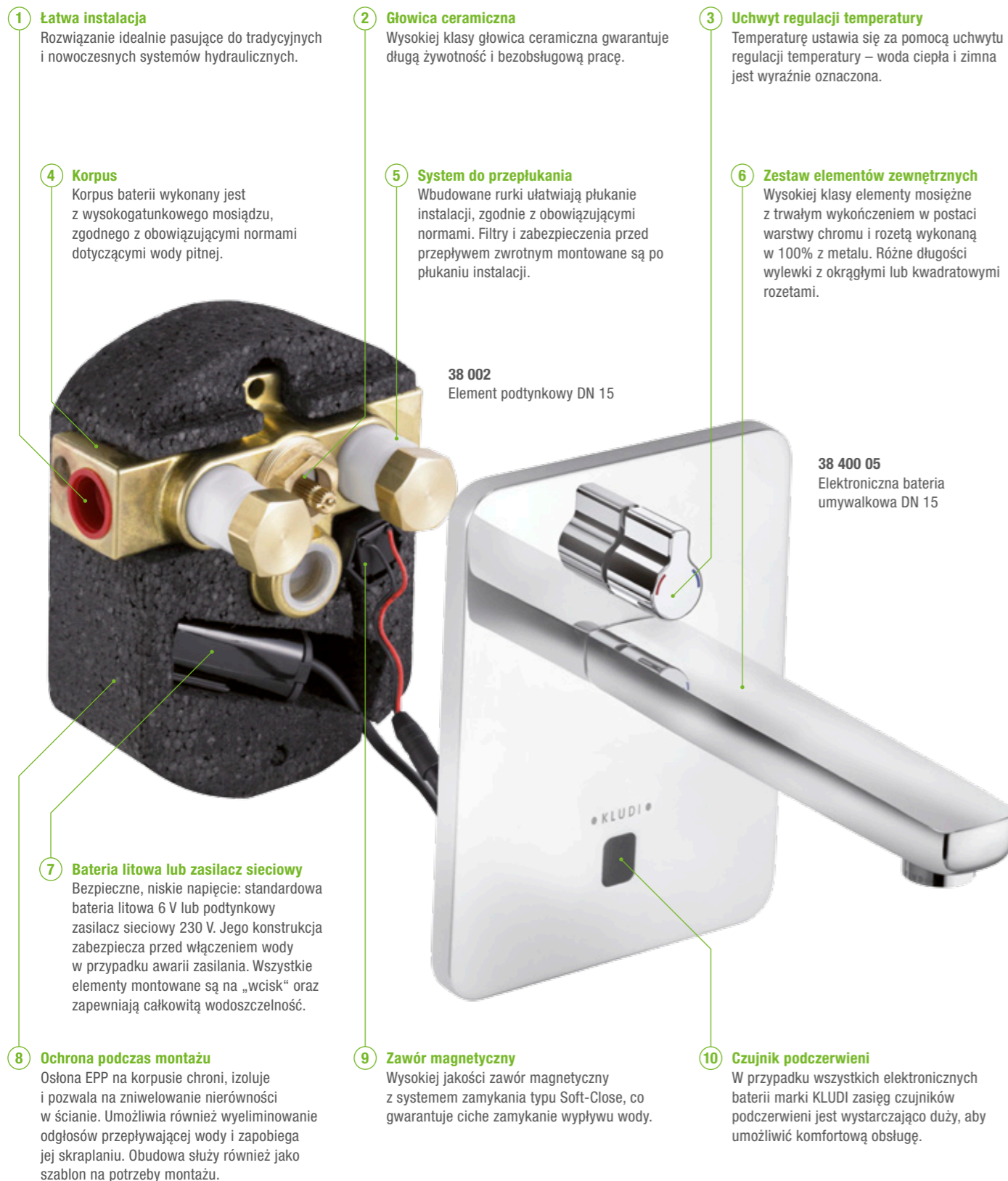


38 003
Element podtynkowy
funkcja zaworu
do podłączenia wody zimnej
lub zmieszanej
zasilanie 230V

38 004*
zasilanie bateryjne 6V

KLUDI ZENTA E

Baterie podtynkowe



Piktogramy

**Eco**

Oszczędność wypływu wody o min. 40%

**Armatura elektroniczna**

Bateria obsługiwana bezdotykowo.

**Zasilanie bateryjne**

Armatura elektroniczna zasilana za pomocą baterii.

**Zasilanie sieciowe**

Bateria elektroniczna podłączana do gniazdka sieciowego.

**Wyciągana wylewka**

Bateria z wyciąganą wylewką pozwala zwiększyć zasięg strumienia wody.

● KLUDI ●

Kludi Armaturen Sp. z o. o.
ul. F. Kremsera 1
45-533 Opole
tel.: +48 77 456 40 84
fax: +48 77 454 70 49
e-mail: info@kludi.pl
www.kludi.com

