

PROFESSIONAL

GROHE

AZIONAMENTO **TOUCHLESS.**

GROHE TECTRON BAU E



GROHE TECTRON BAU E PIASTRA DI AZIONAMENTO A INFRAROSSI PER WC

UN LIVELLO SUPERIORE DI IGIENE

In un mondo in cui le persone sono sempre più consapevoli dell'importanza dell'igiene, è il momento di passare ai dispositivi touchless. Perfetta per spazi semi-pubblici e pubblici, la nuova piastra di azionamento GROHE Tectron Bau E unisce l'innovativa tecnologia a infrarossi ad una superficie creata per durare nel tempo. Presenta inoltre un basso consumo energetico unico nel suo genere per garantire una lunga vita utile.

Grazie alla possibilità di installarla in elementi di nuova creazione o di adattarla a qualsiasi cassetta GD2 standard preinstallata all'interno dei moduli Rapid SL e Uniset, questa gamma è la scelta migliore per ogni esigenza di progettazione. Ideale per ottimizzare l'igiene e ridurre al minimo la manutenzione.



PIASTRA DI AZIONAMENTO TECTRON BAU E & MISCELATORE
BAU COSMOPOLITAN E: L'ABBINAMENTO PERFETTO NEL BAGNO



GROHE TECTRON BAU E

PIASTRA DI AZIONAMENTO A INFRAROSSI PER WC



LA MIGLIORE NELLA SUA CATEGORIA, SOTTO OGNI ASPETTO

Ti invitiamo a provare il "tocco GROHE" della nuova piastra di azionamento touchless. Ricca di vantaggi, sarà di grande aiuto nel soddisfare ogni tipo di esigenza progettuale, superando le aspettative.

INTERAMENTE TOUCHLESS

Favorisce il massimo dell'igiene e una minore trasmissione di germi e batteri.

PROGETTATA PER UN LOOK COMPLETO

Il suo design si abbina alla perfezione con ceramiche, rubinetti ed orinatoi GROHE. È inoltre l'abbinamento ideale con la serie Bau Ceramic, il miscelatore Bau Cosmopolitan E e il dispositivo elettronico Tectron per orinatoio.

Disponibile in versione cromata, bianca e nera opaca, presenta una linea contemporanea - taglio netto degli angoli e sensore IR centrale. È inoltre dotata di un fissaggio antivandalismo nascosto.

TECNOLOGIA ALL'AVANGUARDIA

Una combinazione di alto design e tecnologia a basso consumo - unica nel suo genere - che garantisce una lunga durata. La piastra di azionamento è disponibile sia in versione con alimentazione di rete che a batteria. Inoltre, è anche compatibile con l'uso del telecomando.

PREZZO ACCESSIBILE

Il nostro obiettivo è rendere accessibili anche le migliori tecnologie. Ecco perché la nostra piastra di azionamento ad infrarossi Tectron Bau E ha un prezzo competitivo.



ENTRA IN CONTATTO CON LA TECNOLOGIA TOUCHLESS

All'avanguardia nella sua categoria, la piastra di azionamento Tectron Bau E è progettata per soddisfare ogni esigenza di progettazione. Ecco la lista dettagliata delle sue caratteristiche:

PER INSTALLAZIONI NUOVE E RETROFIT SU TUTTE LE CASSETTE INCASSO GD2

ALIMENTAZIONE	<ul style="list-style-type: none"> Alimentazione di rete 230 V 1 batteria al litio da 6 V con una durata di oltre 15.000 scarichi
FINITURE	<ul style="list-style-type: none"> Cromo, Bianco e Matt Black Materiale: ABS
SCIACQUO	<ul style="list-style-type: none"> Doppio scarico o scarico singolo Pre-scarico Scarico automatico
AZIONAMENTO	<ul style="list-style-type: none"> Automatico dopo l'uso, touchless con la mano, tramite telecomando
FUNZIONI AGGIUNTIVE	<ul style="list-style-type: none"> Modalità di pulizia Indicatore di carica della batteria Monitoraggio
VOLUME DI SCIACQUO	<ul style="list-style-type: none"> 3 l - 9 l Impostazioni di fabbrica: 3 l - 6 l
IMPOSTAZIONI	<ul style="list-style-type: none"> Impostazioni tramite sensore, telecomando e programmi predefiniti
AREA DI RILEVAMENTO	<ul style="list-style-type: none"> Scarico automatico < 70 cm Scarico a mano < 5 cm
FISSAGGIO NASCOSTO ANTIVANDALISMO	

PANORAMICA DI PRODOTTO TECTRON BAU E

DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	COLORE	CARATTERISTICHE
 <p>Tectron Bau E Piastra di azionamento con sensore ad infrarossi funzionamento a corrente dimensioni: 156 mm x 197 mm</p>	39 881 000	Cromo	  
	funzionamento a batteria	39 882 000	Cromo
 <p>Tectron Bau E Piastra di azionamento con sensore ad infrarossi funzionamento a corrente dimensioni: 156 mm x 197 mm</p>	39 881 SH0	Bianco	  
	funzionamento a batteria	39 882 SH0	Bianco
 <p>Tectron Bau E Piastra di azionamento con sensore ad infrarossi funzionamento a corrente dimensioni: 156 mm x 197 mm</p>	39 881 KF0	Matt Black	   
	funzionamento a batteria	39 882 KF0	Matt Black
 <p>Telecomando per tutti i prodotti GROHE ad infrarossi con nuova elettronica monosensore alimentazione a batteria 3 x 1.5 V DC (AAA)</p>	36 407 001		

SOLUZIONI AD INFRAROSSI PASSA AL TOUCHLESS

ABBIAMO PROGETTATO UNA VASTA GAMMA TOUCHLESS CHE OFFRE LE SOLUZIONI MIGLIORI NELLA SUA CATEGORIA PER LAVABI, DOCCE, WC ED ORINATOI. IL PASSAGGIO ALLA TECNOLOGIA TOUCHLESS, UNITAMENTE ALLA DISINFEZIONE TERMICA E ALLO SCIACQUO IGIENICO, EVITA LA DIFFUSIONE DI GERMI E BATTERI.

SCOPRI ULTERIORI INFORMAZIONI NELLE PAGINE SEGUENTI.

DOCCIA



MISCELATORE LAVABO



ORINATOIO



WC



PIASTRE DI AZIONAMENTO ELETTRONICO PER WC TECTRON

DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	COLORE	CARATTERISTICHE
 <p>Tectron Skate Dispositivo elettronico ad infrarossi per cassette di sciacquo da incasso per WC (230 V)</p> <p>per flussometri di sciacquo da incasso per WC (230 V)</p>	38 698 SD1	Acciaio inox	  
	38 393 SD1	Acciaio inox	  
 <p>Tectron Surf Dispositivo elettronico ad infrarossi per cassette di sciacquo da incasso per WC (230 V)</p>	38 699 001	Cromo	  
 <p>Tectron Skate Dispositivo elettronico ad infrarossi per cassette di sciacquo da incasso per WC (230 V) con azionamento manuale aggiuntivo</p> <p>per app con Bluetooth®</p>	37 419 000 37 419 SD0	Cromo Acciaio inox	  
	37 504 000	Cromo	  

FLUSSOMETRI ELETTRONICI PER ORINATOI TECTRON

DESCRIZIONE PRODOTTO	CODICE PRODOTTO	COLORE	CARATTERISTICHE
 <p>Tectron Skate Dispositivo elettronico ad infrarossi per orinatoio a corrente (230 V)</p> <p>a batteria (6 V)</p> <p>per app con Bluetooth®</p>	37 321 001 37 321 SD1	Cromo Acciaio inox	  
	37 324 001 37 324 SD1	Cromo Acciaio inox	   
	37 503 000	Cromo	  
 <p>Tectron Surf Dispositivo elettronico ad infrarossi per orinatoio a batteria (6 V)</p> <p>a corrente (230 V)</p>	37 337 001	Cromo	   
	37 336 001	Cromo	  
 <p>Tectron Rondo Dispositivo elettronico ad infrarossi per orinatoio a batteria (6 V)</p>	37 421 000	Cromo	   

CARATTERISTICHE DI PRODOTTO



GROHE TOUCHLESS

Il sensore a infrarossi rileva il movimento della mano affinché l'acqua entri in funzione solo quando è necessario.



BATTERIA A LUNGA DURATA

Elettronica unica a basso consumo che garantisce una lunga durata.



RISPARMIO IDRICO

Risparmiare risorse preziose e vivere l'acqua al 100 % del comfort.



ANTI-IMPRONTA

Tecnologia anti-impronta che rende invisibili le impronte digitali – per una pulizia semplice e veloce.



BRILLANTEZZA DI LUNGA DURATA

Superfici progettate per durare nel tempo, con preziose finiture cromate.

Seguici su:



QUALITÀ

*"N.1 Brand più affidabile
per i consumatori
nell'industria
idrotermosanitaria" –
Wirtschaftswoche, 2017*



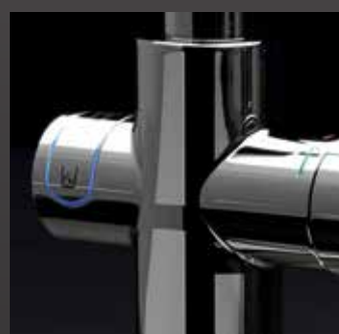
TECNOLOGIA

*"Tra le 50 aziende
che possono cambiare
il mondo" –
Fortune Magazine, 2017*



DESIGN

*Più di 400
premi di design
vinti dal 2003*



SOSTENIBILITÀ

***2 volte vincitore**
del German Sustainability
Award 2021*

Grohe S.p.A.
Via Crocefisso, 19
20122 Milano
Italia

© 01/2022 – Copyright by GROHE

PART OF **LIXIL**