

WC multifunzione BERNSTEIN Dusch Pro+

DIRITTI E RESPONSABILITÀ

Il fornitore non è responsabile dei danni consequenti alla violazione delle sequenti disposizioni:

- 1. Il prodotto è un dispositivo elettrico e deve essere, come tale, collegato alla corrente.
- 2. Il prodotto non è destinato a essere utilizzato da persone con una mobilità ridotta o bambini senza la supervisione di un esperto o da chi non abbia attentamente letto le istruzioni di utilizzo.
- 3. Il prodotto è un dispositivo elettrico. Si prega di procedere al montaggio secondo le istruzioni fornite.

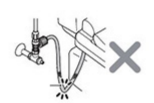
Assicuratevi di avere sempre una buona areazione nel vostro bagno.

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

- 1. Non inserire o staccare la spina con le mani umide per evitare il rischio di possibili scosse elettriche.
- 2. Non danneggiare il cavo elettrico di alimentazione per non provocare un corto circuito, un incendio o una scossa elettrica.
- 3. Non utilizzare una presa elettrica non correttamente fissata al muro per non provocare un incendio o una scossa elettrica.
- 4. Il collegamento elettrico deve essere conforme alle norme per evitare il rischio d'incendio o eventuali danni al prodotto.
- 5. Non smontare il prodotto senza le competenze necessarie, per evitare il rischio d'incendio o possibili scosse elettriche.
- 6. Assicuratevi di non rovesciare del detergente, dell'acqua o dell'urina sulla presa elettrica per evitare ogni rischio di scossa elettrica.
- 7. Per evitare ogni eventuale danno al prodotto, assicuratevi che le connessioni elettriche rispettino l'assetto del vostro bagno.
- 8. Per evitare perdite d'acqua, non piegare, deformare o schiacciare il flessibile di alimentazione dell'acqua.









DETTAGLI TECNICI

Doccia Doccetta

Doccetta femminile Getto oscillante Getto pulsante

Getto oscillante e pulsante

Temperatura dell'acqua regolabile 5 livelli (standard 3) Intensità del getto regolabile 5 livelli (standard 3) Posizione del getto regolabile 5 livelli (standard 5)

Asciugatore Ad aria calda

Temperatura regolabile 5 livelli (standard 3)

Igiene Aspiratore odori

Ugello autopulente

Pulizia manuale dell'ugello

Profilo utente 2 utenti

Illuminazione Luce notturna

Risparmio energetico Sedile soft-close Bottone di regolazione

Telecomando Vaso senza brida Raccordo acqua

Raccordo acqua G 3/8"

Tensione elettrica 240 V, 50/60 Hz

Alimentazione elettrica 950 W Lunghezza cavo 1,80 m

Pressione dell'acqua 0,07 - 0,75 MPa (0,7-7,5 bar)

Temperatura approvvigionamento acqua 4°C - 35°C Intervallo di temperatura 4°C - 40°C

Indice di protezione IPX4

Portata 350 ~ 650 ml al minuto

Parametri doccetta Temperatura dell'acqua 31°C - 39°C

Ciclo di lavaggio 2 minuti

Modalità di riscaldamento Serbatoio per acqua calda

Potenza riscaldamento massima 1200 W

Dispositivo di protezione fusibili a interruzione termica, sensore livello liquidi, termostato

Dispositivi anti riflusso intervallo d'aria

Asciugatore Velocità aria massima 5 m/s

Potenza asciugatore massima 280 W Ciclo di asciugatura 3 minuti

Intervallo di temperatura bassa (ca. 35°C) - alta (ca. 50°C)

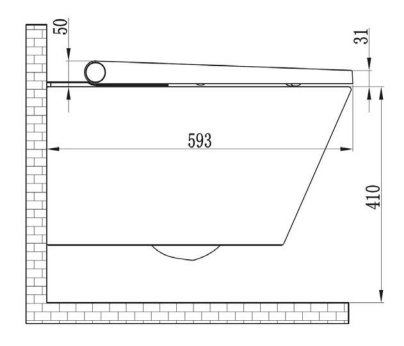
Dispositivo di protezione fusibles à coupure thermique, thermostat Systema di assorbimento odori technologie de filtration à diatomées

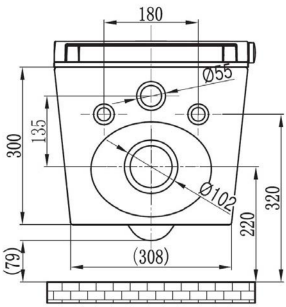
Dispositif de sécurité presa a terra

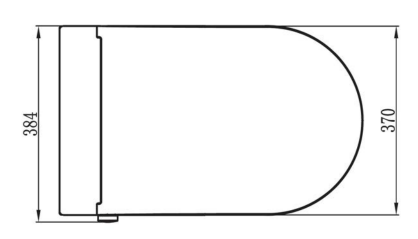
Poids net 32 kg

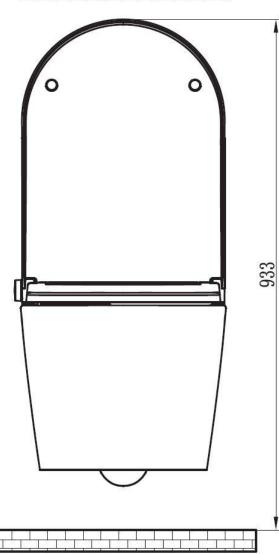
Dimensions B 384 x T 593 x H 380 mm

SCHEMA TECNICO



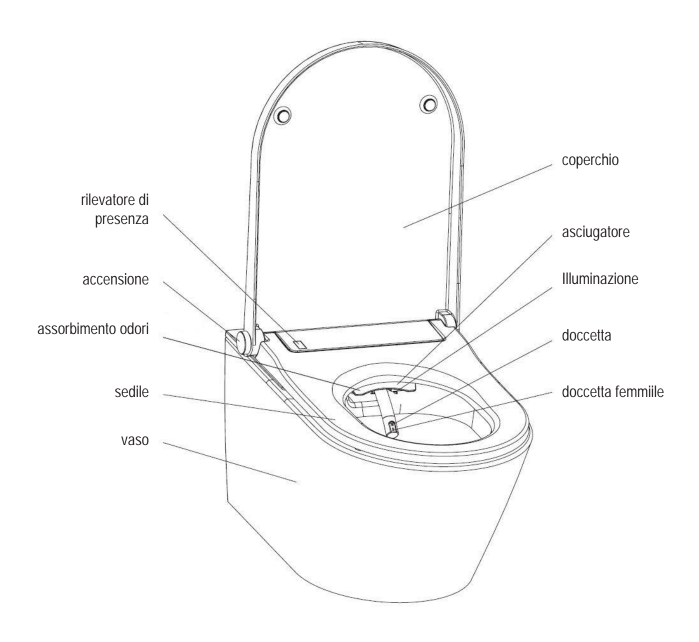




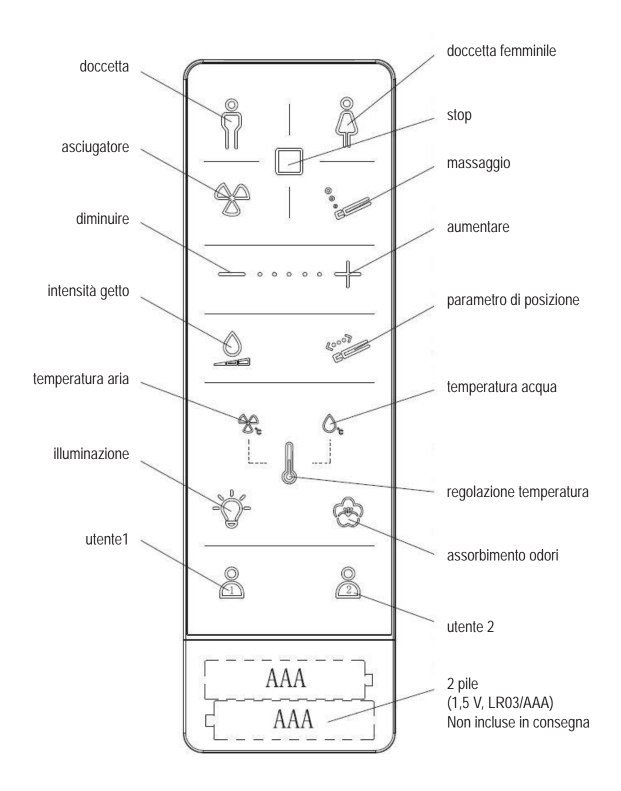




VISTA D'INSIEME



TELECOMANDO





DOCCETTA / DOCCETTA FEMMINILE

In posizione seduta

Per attivare la doccetta premere sull'apposito pulsante sul telecomando. Dopo 2 minuti, la funzione si spegne automaticamente.

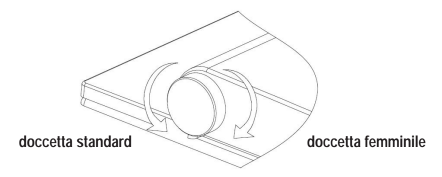
Potrete spegnere la funzione manualente premendo il pulsante "stop".



OPPURE

Potrete cambiare la modalità di doccetta tramite il bottone di accensione posizionato sul lato del coperchio. Girando in senso orario si selezionerà la doccetta femminile, al contrario in senso antiorario selezionerete la doccetta standard.

Dopo 2 minuti, la funzione si spegne automaticamente. Potrete spegnere manualmente la funzione premendo il pulsante "stop".



ASCIUGATORE

In posizione seduta

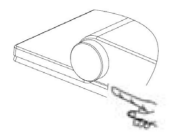
Accendere l'asciugatore tramite l'apposito pulsante sul telecomando. Il ciclo dura 3 minuti, al termine del quale la funzione si spegne automaticamente.



OPPURE

In posizione seduta

Nel caso in cui la doccetta non fosse in funzione, potrete attivare l'asciugatore direttamente dal bottone di accensione. Premendo una volta il pulsante, si attiverà il ciclo dell'asciugatore della durata di 3 minuti.



WC multifunzione BERNSTEIN Dusch Pro+

MENU DI REGOLAZIONE

Menu doccetta/doccetta femminile

Premendo l'apposito pulsante del telecomando, attiverete la funzione massaggiante prescelta.



Oscillante e pulsante: segnalata da tre lucine di controllo. — • • • +

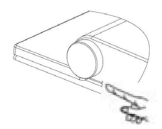


Menu doccetta/doccetta femminile o asciugatore

Le funzioni possono essere spente premendo sull'apposito pulsante « stop » sul telecomando.



Premere il pulsante sul bordo del coperchio per arrestare le funzioni.





REGOLAZIONE INTENSITÀ GETTO

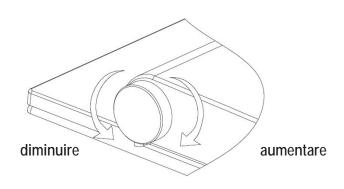
Menu doccetta/doccetta femminile

Premere il pulsante "intensità getto" sul telecomando e regolare la temperatura dagli appositi pulsanti + per aumentare e – per diminuire.



OPPURE

Potrete controllare la quantità dell'acqua girando il bottone di accensione: in senso orario per aumentare l'intensità e antiorario per diminuirla.





REGOLAZIONE UGELLO

- 5 differenti posizioni
- Modalità doccetta o doccetta femminile

Premere il pulsante "parametro posizione" del telecomando.

Regolare la posizione utilizzando i due pulsanti "diminuire" o "aumentare".





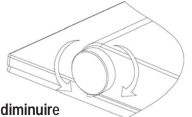
REGOLAZIONE TEMPERATURA DELL'ACQUA

- 1. Regolare la temperatura dell'acqua
- Modalità doccetta o doccetta femminile

Premere il pulsante "regolazione temperatura" del telecomando, finché il simbolo corrispondente non si illumina. Regolare la temperatura utilizzando i pulsanti "diminuire" o "aumentare".

OPPURE

Tenere premuto il pulsante di accensione e girare. La temperatura aumenta girando in senso orario e diminuisce girando in senso antiorario.





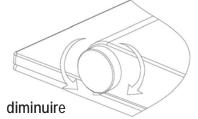
- 2. Regolare la temperatura dell'aria
- Modalità per l'asciugatore

Premere il pulsante "regolazione temperatura" del telecomando, finché il simbolo corrispondente non si illumina. Regolare la temperatura utilizzando i pulsanti "diminuire" o "aumentare".



OPPURE

Tenere premuto il pulsante di accensione e girare. La temperatura aumenta girando in senso orario e diminuisce girando in senso antiorario.



aumentare

REGOLAZIONE ILLUMINAZIONE

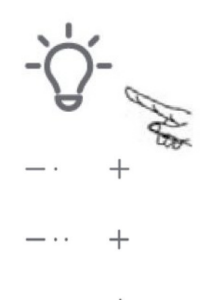
● La modalità di base è "buio"

Premere più volte sull'apposito pulsante, fino a selezionare la modalità di illuminazione desiderata.

Nessuna luce: Indipendentemente dalle condizioni ambientali, la luce rimane spenta quando un segnale luminoso è visibile tra i segni – e +.

Luce permanente: Indipendentemente dalle condizioni ambientali, la luce rimane accesa quando due segnali luminosi sono visibili tra i segni – e +.

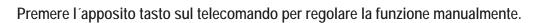
Modalità Smart: La luce si attiva automaticamente in condizioni di scarsa illuminazione ambientale e si spegne in condizioni di buona illuminazione.



REGOLAZIONE PER IL CONTROLLO CATTIVI ODORI

Regolazione di base aspiratore

L'assorbimento dei cattivi odori inizia non appena ci si siede sul sedile WC e termina un minuto dopo essersi alzati.



Aspiratore spento: quanto un solo segnale luminoso è presente tra i simboli + e -. — •

Aspiratore acceso: quando due segnali luminosi sono presenti tra i simboli + e -. — • •



+

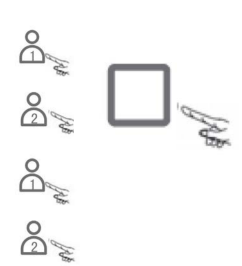
CREAZIONE DI PARAMETRI PERSONALIZZATI

1. Registrate i profili utente.

I parametri che potrete inserire e salvare come preferiti sono : l'intensità del getto della doccetta, la posizione dell'ugello e la temperatura. Procedete inizialmente alla regolazione del parametro desiderato. Subito dopo la regolazione, premete sul pulsante "Utente1" o "Utente2", mantenendo la pressione sul tasto del telecomando per più di 3 secondi per salvare l'informazione. Con il tasto Stop, potrete terminare la funzione.



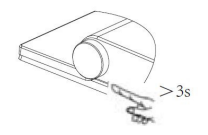
Premere sul tasto del telecomando relativo all'Utente che volete richiamare.





MODALITÀ STANDBY

Premete il tasto di accensione per più di 3 secondi per attivare la modalità Standby Così facendo le funzioni del wc non si attiveranno se non a un vostro preciso comando. Premendo nuovamente sullo stesso pulsante per almeno 3 secondi, si disattiverà la modalità standby.

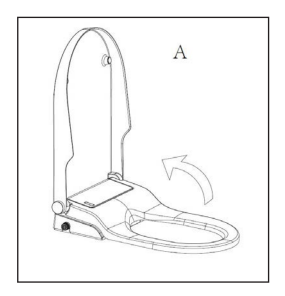


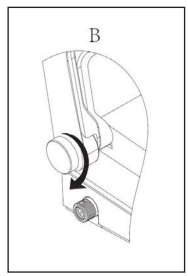
PULIZIA DELL'UGELLO

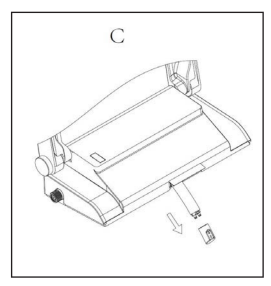
1. Prima e dopo il lavaggio, ugello si risciacqua automaticamente.

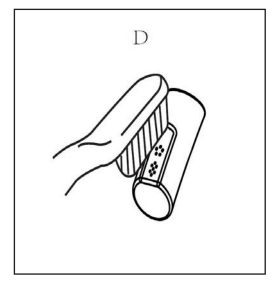
2. Pulizia manuale

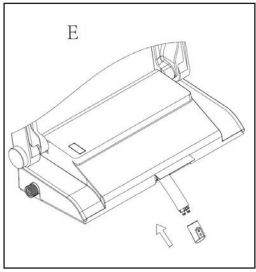
Aprite coperchio e sedile WC, girate il bottone di accensione laterale in senso orario e staccate l'ugello. Ora potrete procedere al lavaggio manuale per poi riposizionare il pezzo nella sua posizione originaria.











SOLUZIONE DI PROBLEMI

II WC multifunzione non funziona

Verificare l'alimentazione elettrica.

Aprire la valvola dell'acqua o verificare l'alimentazione idrica.

La posizione sul sedile non è stata captata. Sedersi nuovamente per essere captati dal sensore.

L'ugello si ritira improvvisamente

Il ciclo di lavaggio dura 2 minuti, al termine dei quali l'ugello si ritira. Questo è il normale funzionamento.

Premere il bottone corrispondente per ricominciare la doccia.

Potrebbero verificarsi degli scompensi di acqua. Verificare che l'alimentazione idrica sia costante.

Il sensore potrebbe aver perso il contatto, verificare la propria posizione sul sedile.

La quantità d'acqua è insufficiente

La temperatura è troppo bassa. Si prega di procedere alla regolazione seguendo le istruzioni riportate sopra.

Temperatura bassa dell'acqua

La temperatura è troppo bassa. Si prega di procedere alla regolazione seguendo le istruzioni riportate sopra.

Ritiro ritardato dell'ugello

Prima e dopo il lavaggio, l'ugello si risciacqua automaticamente. A causa di questa procedura potrà sembrare che il suo ritiro sia ritardato.

Bassa temperatura dell'asciugatore/ dell'aria

Se la temperatura fosse troppo bassa, si prega di regolarla in base alle modalità d'uso descritte sopra.

L'illuminazione non funziona

Se la modalità Smart non dovesse funzionale, si prega di regolare la luminosità secondo le modalità d'uso descritte sopra.

La luce rimane accesa

L'illuminazione si spegne automaticamente solamente nella modalità Smart. Nel caso in cui la luce non si spegnesse, pulite bene il bottone di accensione. Spesso molti problemi d'illuminazioni sono provocati da sporcizia sul bottone di accensione.

Dopo l'autolavaggio, l'ugello si ritira automaticamente

Dopo aver ultimato l'autolavaggio, l'ugello ritorna entro 5 minuti nella sua posizione iniziale. Potrete annullare il processo premendo sul pulsante « Stop » del vostro telecomando. Durante l'autolavaggio il sedile WC deve necessariamente rimanere aperto.

Un segnale luminoso lampeggia due volte con un segnale acustico

Può darsi che la temperatura dell'acqua sia troppo elevata. Staccare l'alimentazione elettrica e chiudere il collegamento dell'acqua. Dopo qualche minuto potrete riaccendere il vostro WC.

La luce attorno al segnale luminoso lampeggia

La causa potrebbe essere un problema tecnico. Verificare il collegamento elettrico e dell'acqua. Accendete nuovamente il WC e, se il problema persistesse, prendete contatto con un tecnico specializzato.



CARATTERISTICHE AGGIUNTIVE

Modello WC multifunzione BERNSTEIN Dusch Pro+

Tensione e frequenza nominale 240 V, 50/60 Hz

Potenza assorbita effettiva 950 W Consumo massimo di energia 1300 W

Intervallo di pressione dell'acqua

Pressione dell'acqua minima 0,07 MPa (0,7 bar)
Pressione dell'acqua massima 0,75 MPa (7,5 bar)

Temperatura di funzionamento 4°C - 40°C

Dimensioni del prodotto

 Sedile
 B 370 x T 593 x H 50 mm

 WC
 B 384 x T 593 x H 380 mm

Pesoenv. 32 kgSedileenv. 6,5 kgWCenv. 25,5 kg

Vaso

Volume d'acqua per il risciacquo generalmente 6 litri per un risciacquo completo, 3 litri per il risciacquo parziale

Alimentazione dell'acqua utilizzo condotti dell'acqua esistenti

Evacuazione evacuazione a muro

Modalità lavaggio risciacquo.

Ugello doccetta

Alimentazione dell'acqua utilizzo condotti dell'acqua esistenti

Alimentazione acqua calda per serbatoio dell'acqua calda

doccetta mécanisme d'entraînement à moteur uniquement

Ugello pour douchette- et douchette dame

Orificio doccetta Ø 0,75 mm x 6 fori Orificio doccetta femminile Ø 0,65 mm x 7 fori

Volume di risciacquo doccetta Volume 0,35 - 0,65 l/min (5-livello regolabile), pressione acuqa ca. 0,2 MPa d.r. doccetta femminile 0,35 - 0,65 l/min (5-livello regolabile), pressione acuqa ca. 0,2 MPa

Intervallo acqua calda bassa ca. 31°C – alte ca. 39°C (5 livelli regolabili)

Potenza riscaldamento acqua 1200 W

Dispositivo di protezione fusibile termico, sensore livello liquido, selettore idraulico

Aria calda

Portata 5 m/s

Plage de température basse (env. 35°C) - haute (env. 50°C)

Puissance de chauffage 280 W

Dispositivo di protezione fusibles thermiques, sélecteur hydraulique

Assorbimento odori

Método di assorbimento filtro diatomico

Volume di assorbimento aria aspirata: 0,08 m³/min

Telecomando

Dimensioni B 55 x T 180 x H 14 mm

Batterie 2 batterie AAA non incluse in consegna

Cavo elettrico 1,8 m