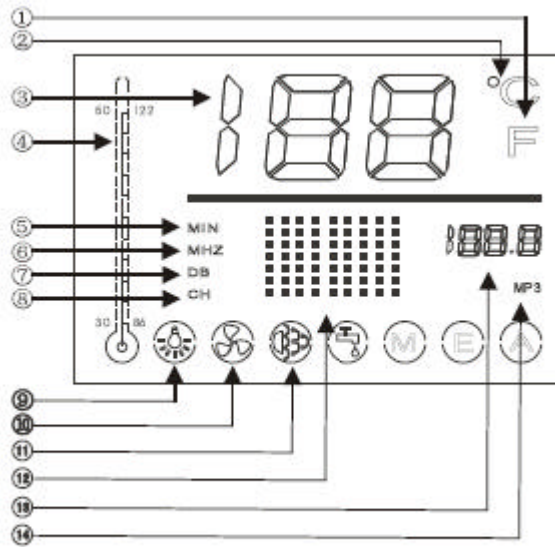


Bedienungsanleitung

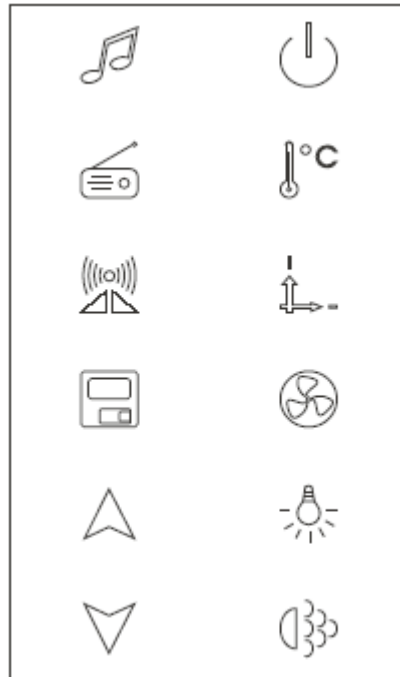
Dampfduschkabinen WS-Serie mit S6 Steuerung

Erklärung des Displays



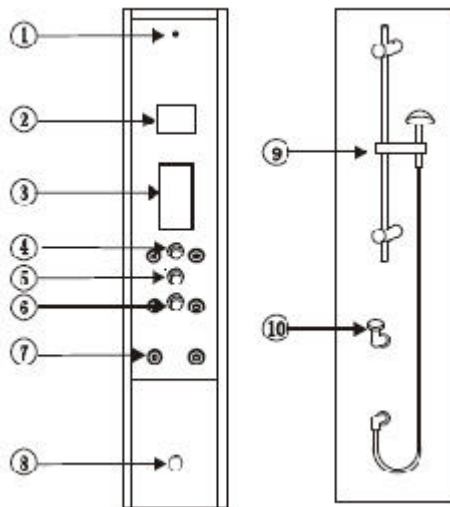
1. Fahrenheit Anzeige
2. Temperatur Anzeige
3. Temperatur
4. Temperaturindikator
5. Zeiteinstellung
6. FM Radio Frequenz
7. Radio Lautstärke
8. Radio Kanal
9. Farblicht
10. Ventilator
11. Dampffunktion
12. Wasserflußanzeige
13. Radio Frequenz
14. Mp3

Touch Screen Bedienteil Bedienung



-  Power On/Off
-  Dampftemperatureinstellung
-  Dampfzeiteinstellung
-  Ventilator
-  Farblicht
-  Dampf on/off
-  Radio on/off
-  Radio Lautstärke / Frequenz
-  Radiosenderspeicherung
- 
-  + und -
-  Mp 3 Senderplatz für Transmitter


Beschreibung der Innenteile




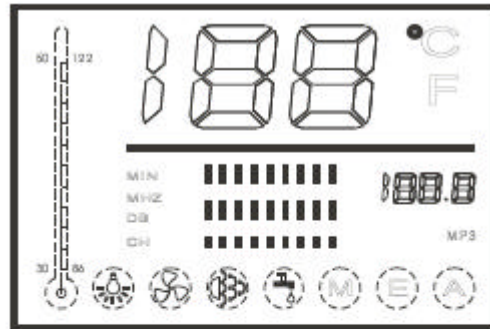
1. Temperatursensor Dampffunktion
2. LCD Display
3. Touch Screen Bedienteil
4. Wasserverstellknopf
5. Wasservolumeneinstellung
6. Wassertemperatureinstellung
7. Rückenmassagedüsen
8. Dampfauslass
9. Handbrause
10. Einfüllöffnung für Entkalker



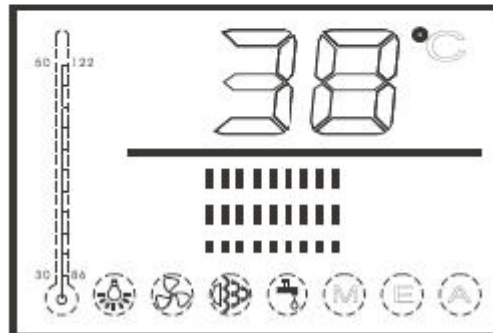
Power on/off

Power on: Das System wird angeschaltet wenn Sie den  drücken sehen auf dem Bildschirm die

Anzeige wie auf Bild 1. Durch nochmaliges Drücken der Taste  starten Sie das System und die Anzeige leuchtet aus wie auf Bild 2. Nun kann der Benutzer Einstellungen vornehmen. Der Bildschirm zeigt die aktuelle Innentemperatur an. Wenn Sie die Dusche ausschalten öffnet sich für 1 Minute das Restwasserventil der Dampfdusche und das Restwasser wird abgelassen. Dadurch wird Keimbildung im Dampfgenerator vorgebeugt.





Picture 1

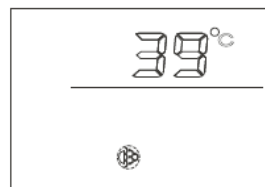


Picture 2



Dampftemperatureinstellung

Drücken Sie diese Taste  um die Dampftemperatur einzustellen. Im Display erscheint eine Anzeige wie auf Bild 3. Sie können durch mehrmaliges Drücken der Taste  die Temperatur verstellen von 20 – 59 °C. Wir empfehlen eine Temperatur von ca. 40-45°C. Der Dampfgenerator versucht diese Temperatur automatisch einzustellen ab einer Differenz von 2°C geht er an oder aus.



Picture 3



Zeiteinstellung Dampf



Drücken Sie diese Taste Im Display erscheint eine Anzeige ähnlich Bild4. Sie können die Zeit von 20 – 59 Minuten einstellen. Bitte beachten Sie das wenn Sie die Dusche z.B. eingeschaltet haben aber keine Dampffunktion gestartet haben, gilt diese Zeit als Ausschaltzeit für die Dusche. D.h. Wenn Sie ein Dampfbad nehmen möchten starten Sie die Dusche immer komplett neu, da ansonsten unter Umständen die Dusche sich schon vor beendigen Ihres Dampfbades ausschaltet.



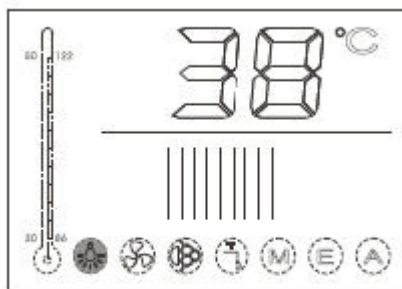
Picture 4



Farblichteinstellung (teilweise nicht in allen Modellen verfügbar)



Durch einmaliges Drücken der Taste starten Sie die Deckenbeleuchtung durch mehrmaliges Drücken wechseln Sie die Farbe. Nach 6 mal drücken ist ein automatischer Farbwechsel eingestellt, d.h. die Farben wechseln selbstständig, beim 7 mal drücken geht das Licht aus. Auf dem Display wird das Lichtsymbol blinkend angezeigt. Sehen Sie Bild 5




Picture 5




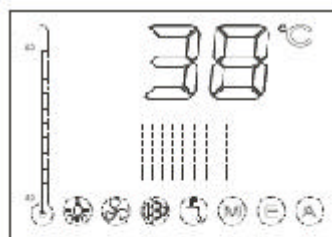
Picture 6



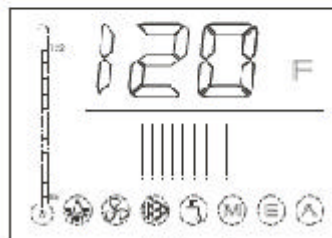
Ventilator

Drücken Sie die Taste  und Sie schalten den Ventilator an bzw. aus. Wenn der Ventilator an ist blinkt das Symbol im Display. Der Ventilator bläst frische Luft in die Kabine rein.

Wenn Sie die Taste  für 10 Sekunden drücken können Sie die Dusche von Fahrenheit auf Celsius umstellen.




Celsius degree Picture 7

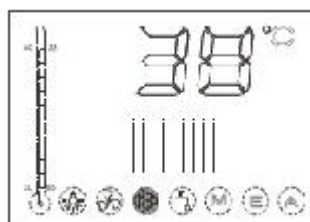


Fahrenheit degree Picture 8




Dampf on/off

Drücken Sie die Taste  um den Dampf an bzw. auszuschalten. Wenn die Dampffunktion aktiviert ist, dann blinkt im Display das Symbol Dampf, sehen Sie Bild 9. Die Dampffunktion wird automatisch ausgeschaltet wenn die Temperatur in der Kabine 2°C höher ist als die eingestellte Temperatur. Der Dampfgenerator schaltet sich automatisch wieder ein wenn die Temperatur 2°C niedriger ist als die eingestellte Temperatur.



Picture 9


 MP3 Senderspeicherung

Bei der Dusche können Sie unter der Taste  eine Radiofrequenz programmieren, dadurch können Sie mit einem externen FM Transmitter andere Geräte z.B. Mp3 Player oder ähnliches anschließen und der FM Transmitter sendet dadurch ein FM Signal welches die Dusche als Radiofrequenz empfängt.


Suchen Sie sich eine freie Frequenz aus und stellen Sie dies am Radio ein und dann speichern Sie

diese freie Frequenz ab indem Sie die Taste  für mind. 4 Sekunden drücken.




Beim FM-Transmitter müssen Sie dann die selbe Frequenz abspeichern. Wenn Sie dann in Zukunft an den FM Transmitter ein externes Gerät anschließen, dann können Sie die Frequenz durch




einfaches drücken der Taste  abrufen. Sie können natürlich auch Ihren Lieblingssender auf der Taste abspeichern.

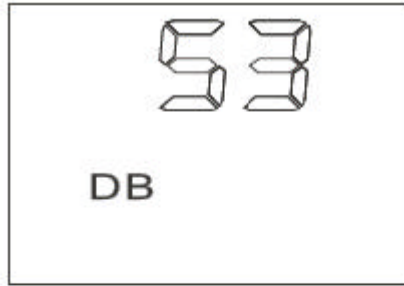
 Radio on/off

Drücken Sie diese Taste  um das Radio an bzw. auszuschalten.

 Lautstärke / Frequenzeinstellung

Drücken Sie diese Taste  wenn das Radio an ist. Auf dem Display wird wie Bild 12 angezeigt. Jetzt können Sie durch die Tasten   die Lautstärke wechseln. Die Lautstärke lässt sich nur auf min. 39 db einstellen.

Durch nochmaliges Drücken der Taste  wird auf dem Display wie auf Bild 13 angezeigt. Jetzt können Sie durch die Tasten   die Frequenz einstellen.





Picture 12



Picture 13



Senderspeicher

Schalten Sie das Radio an. Wenn Sie diese Taste  kurz drücken dann wechseln Sie die Senderspeicherplätze von 1 – 8. Wenn Sie im Radio die Frequenz und die Lautstärke eingestellt haben drücken sie die Taste  für mind. 3 Sekunden der Sender und die Lautstärke werden dann auf einem Senderspeicherplatz abgespeichert. Wenn Sie bereits zuvor einen Sender abgespeichert haben wird dieser überschrieben.

Wie benutze ich den Umschalter ?








Diverter

Drehen Sie den Umschalter um die verschiedenen Funktionen wie Regendusche, Handbrause und Rückendüsen anzusteuern.

Dampfgeneratorantkalkung



1. Schalten Sie die Dusche ein und stellen die Zeit  auf 30 Minuten.
2. Stellen Sie den Wasserzulaufknopf auf OFF
3. Füllen Sie nun ca. 80 ml Aqua Trend Spezialentkalker für Dampferzeuger in die Einfüllöffnung, benutzen Sie am besten einen kleinen Trichter dazu.
4. Schalten Sie die Dampfdusche nun nochmals für 2 - 5 Minuten mit der Taste  ein.
5. Bitte beachten Sie das Sie den Dampf nicht einatmen dürfen, da er reizend für Haut und Augen ist. Deswegen sobald etwas Dampf aus dem Dampfauslass kommt sofort die Taste  drücken um den Dampferzeuger auszuschalten.
6. Von der Restzeit ausgehend schaltet sich die Dusche dann automatisch ab. (Dadurch erreichen Sie eine Einwirkzeit von ca. 20-25 Minuten.
7. Schalten Sie die Dusche dann nochmals ein.
8. Danach drücken Sie die Taste  nach 2 – 5 Minuten die Taste  erneut drücken und die Dusche ausschalten, dadurch werden Rückstände vom Entkalkungsmittel zuverlässig aus dem Dampferzeuger rausgespült.
9. Nun haben Sie Ihre Dampfdusche optimal entkalkt.

Bitte beachten Sie noch, dass wenn Sie die Dusche längere Zeit nicht entkalkt haben sich auf der Heizspirale des Dampferzeugers eine Kalkschicht bilden kann, wenn man nun den Dampferzeuger entkalkt löst sich diese Schicht und kann das Ablaufventil verstopfen, dadurch entstehen unnötige Reparaturen, welche man nur umgehen kann wenn man den Dampferzeuger regelmäßig alle 4 Wochen entkalkt.

Schäden welche infolge von Verkalkung entstehen sind nicht durch unsere Gewährleistung abgedeckt.



Für die optimale Pflege Ihrer Dampfdusche empfehlen wir Ihnen unser Pflegeset.



Fehlerbeseitigung

Fehler	Ursache	Beseitigung
Dampferzeuger lässt immer Wasser zulaufen	Das Wassereinlaufventil ist defekt	Bitte Ventil ersetzen
	Wassersensor erkennt kein Wasser	Reinigen Sie den Wassersensor oder ersetzen Sie diesen
Die Dusche lässt sich nicht einschalten	Dampferzeuger Heizspirale defekt	Bitte ersetzen Sie die Heizspirale
	Thermoschalter im Dampferzeuger defekt	Bitte ersetzen Sie den Thermoschalter
Wasseraustritt am Wasserventil	Dichtung des Ventils defekt	Wechseln Sie die Dichtung
Zu wenig Wasserdurchlauf	Durch Schmutz in den Wasserleitungen ist das Sieb verstopft	Reinigen Sie die Siebe in den Zulaufschläuchen
Touch Paneel funktioniert nicht	Stecker haben sich gelöst	Überprüfen Sie die steckverbindungen von Touch Screen zu Steuerung
	Die Steuerung hat einen Fehler	Wechseln Sie die Steuerung oder das Touch Paneel
Kein Dampf	Der Wasserzulauf ist zu	Öffnen Sie den Zulauf
	Kein Wasser im Haus	Eventuell wurde das Wasser abgestellt
	Das Wassereinlaufventil arbeitet nicht	Überprüfen Sie das Ventil bei Bedarf muss es getauscht werden
	Der Wassersensor ist verschmutzt oder defekt	Reinigen oder ersetzen Sie den Wassersensor
	Thermoschalter ist defekt	Ersetzen Sie den Thermoschalter im Dampferzeuger
	Die Heizspirale ist defekt	Ersetzen Sie die Heizspirale
	Die eingestellte Temperatur ist niedriger als die Raumtemperatur	Stellen sie die Temperatur des Dampfes höher
Kein Wasser kommt aus der Handbrause und Regenbrause	Der Umschalter ist in der falschen Position	Drehen Sie den Umschalter auf die richtige Position
	Das Magnetventil ist defekt oder nicht angeschlossen	Überprüfen sie die Verbindung bei Bedarf ersetzen
Kein Wasser kommt aus den Düsen	Der Umschalter ist in der falschen Position	Drehen Sie den Umschalter auf die richtige Position
	Das Magnetventil ist defekt oder nicht angeschlossen	Überprüfen sie die Verbindung bei Bedarf ersetzen

Steuerung S6 schematische Zeichnung

