

Bolero 32 und Bolero 43 BENUTZERHANDBUCH





Alle Rechte vorbehalten.

Dieses Dokument darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung seitens des Herstellers weder ganz, noch auszugsweise, mittels Druck, Fotokopie, Mikrofilm oder anderer Mittel reproduziert und/oder veröffentlicht werden. Dies gilt auch für die darin enthaltenen Zeichnungen und/oder Diagramme.

Die Information in diesem Dokument basiert auf den Daten, die zum Veröffentlichungszeitpunkt der Konstruktion, Materialeigenschaften und Betriebsmethoden verfügbar waren; dieses Dokument kann daher geändert werden.

Aus diesem Grund sind die Anweisungen lediglich eine Richtlinie für die Installation, Wartung und Reparatur der Maschine, die auf dem vorderen Buchdeckel abgebildet ist. Dieses Dokument gilt für die Standardversion dieser Maschine.

Der Hersteller lehnt daher jegliche Haftung für Schäden ab, die durch Spezifikationen entstanden sind, die von der Standardversion der an Sie gelieferten Maschine abweichen. Dieses Dokument wurde mit äußerster Sorgfalt zusammengestellt. Der Hersteller kann jedoch nicht für darin enthaltene Fehler oder Konsequenzen daraus haftbar gemacht werden.



Inhaltsverzeichnis

1. T	eile (und Funktionen
1.1	Teil	e
1.2	Opt	ionaler Wasserfilter
1.3	Ste	uerung
2. lı	nbet	riebnahme
3. II	hr Ge	etränk6
3.1	Ihr	Getränk personalisieren
3.2	Zub	ereitung von Instant-Getränken abbrechen
3.3	Bild	lschirmschoner8
3.4	Ene	rgiesparmodus (ECO)
4. R	Reinig	gung
4.1		liche Reinigung9
4.2	Wö	chentliche Reinigung
5. P	rogr	ammmenü
5.1	Wai	rtungsmenü
5.	.1.1	Das Mischsystem spülen
5.	.1.2	Entkalken
5.	.1.3	Wasserfiltermanagement
5.	.1.4	Hotkey Spülfunktion 28
5.	.1.5	Reinigungsmanagement
5.	.1.6	Entkalkungsmanagement
5.	.1.7	Behälter-Kalibrierung
5.	.1.8	Pumpenkalibrierung 38
5.	.1.9	Eingangstest 40
		Ausgangstest43
		Reinigungsanweisungen
		Zähler
5.2	Get	ränkemenü55
	.2.1	Getränk zum Bildschirm hinzufügen 56
	.2.2	Getränkenamen ändern 58
	.2.3	Getränkesymbol ändern
	.2.4	Getränkepreis ändern
	.2.5	Rezepte 62
	.2.6	Zutatenbehälter auswählen
5.	.2.7	Name der Zutat ändern



5.3 Ma	aschinenmenü
5.3.1	Datum
5.3.2	Uhrzeit
5.3.3	Sprache 74
5.3.4	Bildschirmschoner-Management
5.3.5	Hintergrund
5.3.6	Display-Helligkeit
5.3.7	Akustische Rückmeldung
5.3.8	Boilertemperatur
5.3.9	Energiesparmodus (ECO) 81
5.3.10	Sicherheitseinstellungen
5.3.1	Netzwerk-Einstellungen88
5.3.12	2 Verbundene Geräte
5.3.13	B Auf Werkeinstellungen zurücksetzen 90
5.4 So	ftwaremenü
5.4.1	Maschinen- und Software-Informationen93
5.4.2	Fehlerprotokoll
5.4.3	Warnprotokoll95
5.4.4	Maschineneinstellungen importieren
5.4.5	Maschineneinstellungen exportieren
5.4.6	Software aktualisieren
5.4.7	Maschinenprotokoll exportieren
5.4.8	Update-Historie 104
5.5 Or	nline-Infos
6. Warı	nungen und Fehler
	arnungen
6.2 Fe	hlermeldungen 108
	ang
	terinformationen und Wasserhärte
7.2 Fu	nktion des Türschalters
	undlegende Maschinenkonfiguration11
	cherheitseinstellungen für die PIN-Codes
	nderfunktionen
7.5.1	Getränkezubereitung abbrechen ein/aus113
7.5.3	Schnellspülen
7.5.2	Demo-Modus ein/aus

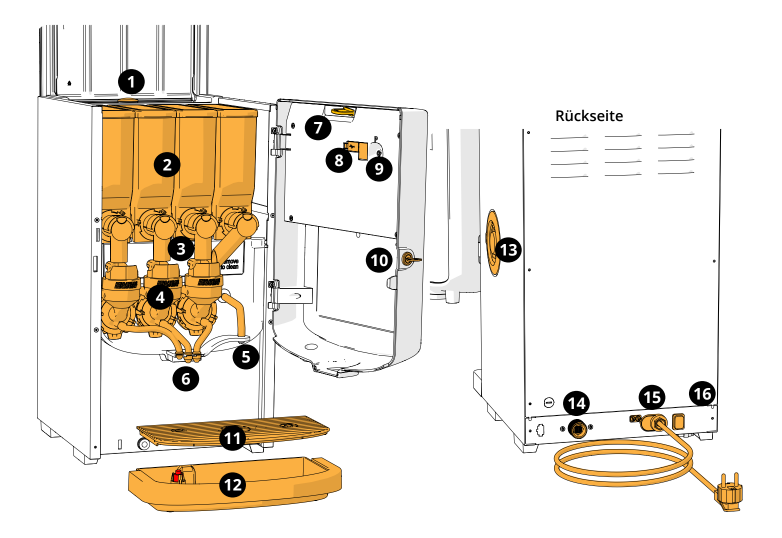


1. Teile und Funktionen

1.1 Teile

- 1. Entkalkungskappe
- 2. Behälter
- 3. Behälterauslass
- 4. Mischsystem
- 5. Heißwasserauslass
- 6. Getränkeauslass
- 7. Sicherheitsschlüssel
- 8. USB-Anschluss

- 9. Programmtaste
- 10. Türschlüssel
- 11. Tropfschalenplatte
- 12. Tropfschale mit Schwimmer
- 13. Lüftungssystem
- 14. Wassereinlass
- 15. elektrischer Anschluss
- 16. Ein-/Aus-Schalter



1.2 Optionaler Wasserfilter

Für einen noch größeren Trinkgenuss und um die Leistung Ihres Bolero zu verbessern, empfehlen wir die Installation eines Wasserweichmacherfilters. Dieser kann bei Bravilor Bonamat BV angefordert werden.

▶ Wenn Sie einen Wasserweichmacherfilter installieren, müssen Sie den Bolero über dessen Vorhandensein informieren, siehe §5.1.3 auf S.25.



1.3 Steuerung

Die Haupttasten sind unten beschrieben.

Generell reagiert der Bolero, sobald eine Taste gedrückt und dann losgelassen wurde.

▶ Wenn nicht innerhalb von 5 Minuten eine Taste gedrückt wird, kehrt der Bolero zur Getränkeauswahl zurück.

Steuerelemente	Funktion
< >	zwischen Bildschirmen navigieren
Start	eine Aktion starten
✓	bestätigen (noch nicht gespeichert)
speichern	Einstellungen speichern
X abbrechen	abbrechen
<>>^~	die verfügbaren Optionen auf einem Bildschirm durchsuchen
#=	erhöhen und verringern

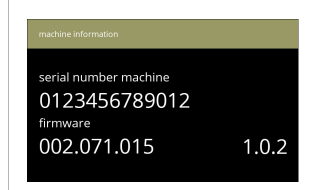
► Alle Bildschirmfotos in diesem Handbuch sind auf Englisch.



2. Inbetriebnahme

Bei Inbetriebnahme kann der Bolero verschiedene Bildschirme anzeigen, je nach Status der Maschine:

- Erstinstallation wurde noch nicht abgeschlossen, der erste Bildschirm ist 2b
- Erstinstallation wurde bereits abgeschlossen, der erste Bildschirm ist 2a



Maschinen-Info.

- Nach ein paar Sekunden erscheint der nächste Bildschirm, je nach Status der Maschine:
 - ► Erstinstallation abgeschlossen, der nächste Bildschirm ist 2i.

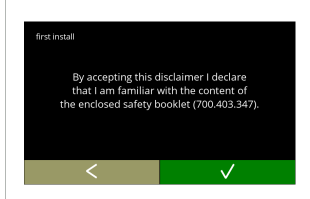
2a



Installation, wählen Sie Ihre Sprache:

- Drücken Sie **▼**, um zu bestätigen
 - ▶ Das Installationsmenü wird nur angezeigt, wenn die Maschine zum ersten Mal eingeschaltet wird oder nachdem die Werkseinstellungen zurückgesetzt wurden, siehe §5.3.13 auf S.90.

2b



Lesen Sie das Sicherheitsbuch!

- Drücken Sie , um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen

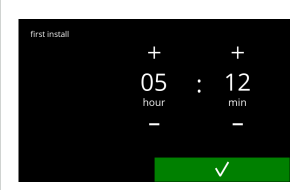




Stellen Sie das aktuelle Datum ein:

- Drücken Sie √, um zu bestätigen

2d



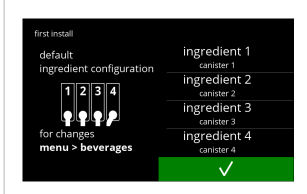
Stellen Sie die aktuelle Zeit ein:

- Drücken Sie

 oder

 , um die aktuelle Stunde und die Minuten einzustellen
- Drücken Sie √, um zu bestätigen

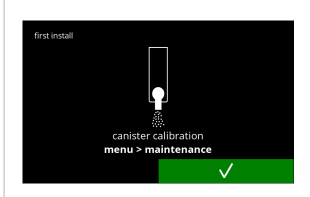
2e



Informationsbildschirm:

- Füllen Sie die Behälter mit Zutaten gemäß den Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen
 - ▶ Der Bildschirm hängt von der Maschinenkonfiguration ab, siehe §7.3 auf S.111.
 - ► Die Werte können im Getränkemenü geändert werden, siehe §5.2.6 auf S.68.

2f



Informationsbildschirm

- Drücken Sie ✓, um zu bestätigen
 - ▶ Die Kalibrierung ist wichtig für eine korrekte Dosierung der Inhaltsstoffe und kann im Wartungsmenü vorgenommen werden, siehe §5.1.7 auf S.34.





Informationsbildschirm:

- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen
- ► Das Datum, die Uhrzeit und die Sprache können unter §5.3 Maschinenmenü auf S.71 geändert werden.

2h



Die Maschine ist nun gebrauchsbereit.

2i

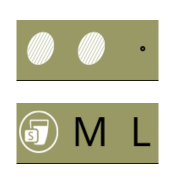


3. Ihr Getränk

Wenn Sie auf die Abbildung eines Getränks drücken, wird es sofort zubereitet. Wenn Sie das Getränk personalisieren möchten, wählen Sie eines der Symbole in Abb. 3.1a und drücken Sie dann auf das Getränk Ihrer Wahl.

3.1 Ihr Getränk personalisieren

▶ Diese Einstellungen werden für die Vorbereitung dieses einen Getränks angewendet und nicht gespeichert.



Optionen

Stärke:

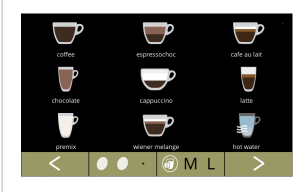
 Drücken Sie auf die Bohnen (Drehauswahl), um die Stärke des Getränks auszuwählen

Größe des Getränks:

Die Buchstaben (S=klein / M=mittel / L=groß) stehen für die drei Stufen der Volumen

 Drücken Sie die "Buchstaben" (Drehauswahl), um die Größe des Getränks auszuwählen

3.1a



Getränk auswählen:

- · Berühren Sie das Getränk Ihrer Wahl
- Wenn die Tasten ≥ zu sehen sind, ist mehr als ein Getränkebildschirm verfügbar.

3.1b



Ein Getränk zubereiten:

Bitte warten

3.1c



3.2 Zubereitung von Instant-Getränken abbrechen

Wenn ein Getränk ausgewählt wird, erscheint sofort eine Abbruchtaste.

Die Abbruchtaste

hat zwar eine begrenzte Größe, der Dosiervorgang kann allerdings jederzeit durch Berührung des Bildschirms gestoppt werden.

Die Abbruchfunktion ist standardmäßig aktiviert und lässt sich nur über

§5.3.12 Verbundene Geräte auf S.89 ausschalten.

Wenn die Zubereitung eines Getränks abgebrochen wird, läuft der Mischer noch einige Sekunden lang weiter, um das Mischsystem zu reinigen.

Die Heißwasserzufuhr wird sofort unterbrochen.



Zubereitung eines Getränks abbrechen:

 Berühren Sie den Bildschirm an einer beliebigen Stelle, um die Zubereitung des Getränks abzubrechen

3.2a



Informationsbildschirm:

 Dieser Bildschirm zeigt an, dass die Zubereitung des Getränks abgebrochen wurde.

3.2b



3.3 Bildschirmschoner

Falls der Bildschirm für eine bestimmte Zeit nicht berührt wird, schaltet sich der Bildschirmschoner ein. Der Timer für den Bildschirmschoner kann unter §5.3.4 auf S.75 eingestellt werden.



Bildschirmschoner:

 Berühren Sie den Bildschirm an einer beliebigen Stelle, um zur Getränkeauswahl zurückzukehren

3.3a

3.4 Energiesparmodus (ECO)

Das Gerät ist mit einem Energiesparmodus (ECO) ausgestattet, der dazu dient, den Energieverbrauch zu senken, wenn die Maschine nicht verwendet wird (z. B. über Nacht oder am Wochenende).

Wenn der Energiesparmodus aktiviert wird, werden die folgenden Aktionen ausgeführt:

WasserstandsregelungBoilerheizungdeaktiviertdeaktiviert

Hintergrundbeleuchtung auf niedrigen Prozentsatz gestellt

Gebläse deaktiviert



Die Energiesteuerung besteht aus einem (angepassten) Bildschirmschoner mit einem halbtransparenten Overlay-Symbol. Der Energiesparmodus hat Vorrang vor dem Bildschirmschoner.

- Berühren Sie den Bildschirm an einer beliebigen Stelle, um zur Getränkeauswahl zurückzukehren
- ► Je nach Abschaltzeit kann es einige Minuten dauern, bis die Maschine wieder gebrauchsbereit ist.

3.4a



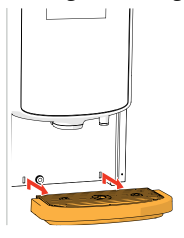
4. Reinigung

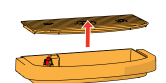
Es ist wichtig, den Bolero sauber zu halten. Gereinigt werden kann Folgendes:

täglich	wöchentlich	
Tropfschale	Behälter	
Mischsystem	Lüftungssystem	
die Außenseite	die Innenseite	

- ▶ Reinigen Sie Teile des Bolero niemals in der Spülmaschine, außer, dies ist ausdrücklich so angegeben.
- ► Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel.
- ► Siehe auch die Reinigungsprogramme unter §5.1 auf S.15.

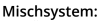
4.1 Tägliche Reinigung



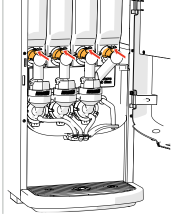


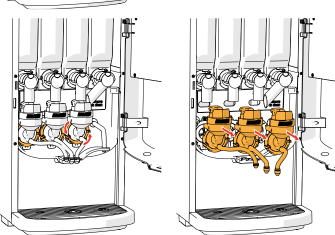
Tropfschale:

- 1. Ziehen Sie die gesamte Tropfschale nach vorne heraus
- 2. Leeren Sie die Tropfschale
- 3. Reinigen Sie die Tropfschale (einschließlich des Gitters) mit *heißer Seifenlauge*
- 4. Trocknen Sie alles und setzen Sie es wieder ein
- ► Prüfen Sie, ob der "rote Schwimmer" noch an seinem Platz ist.



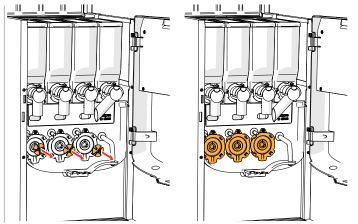
- 1. Öffnen Sie die Tür und den Deckel
- 2. Schließen Sie den "gelben" Schieber an den Behälterauslässen



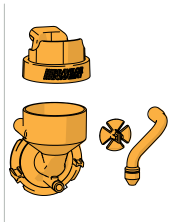


- 3. Drehen Sie den Fixierring gegen den Uhrzeigersinn
- 4. Entfernen Sie das ganze Mischsystem





- 5. Entfernen Sie den Mischer
- 6. Reinigen Sie die angegebenen Teile mit einem *feuchten* Lappen



- 7. Reinigen Sie die entfernten Teile (nicht spülmaschinengeeignet)
- 8. Setzen Sie das Mischsystem in umgekehrter Reihenfolge wieder ein
- ► Achten Sie auf die flachen Seiten der Welle und des Mischers.
- 9. Bringen Sie den Schlauch wieder am Mischsystem und am Auslass an
- 10. Setzen Sie den/die Inhaltsstoffbehälter wieder an der richtigen Position ein
- 11. Öffnen Sie den "gelben" Schieber am Behälterauslass / an den -auslässen
- 12. Schließen Sie den Deckel und die Tür



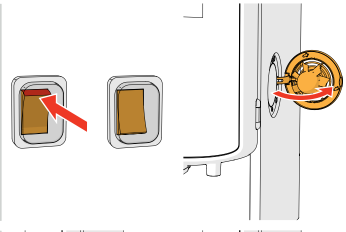
Die Außenseite:

- Schalten Sie die Maschine (wegen des Touchscreens) aus
- 2. Reinigen Sie die Außenseite mit einem *feuchten* Lappen
- 3. Schalten Sie die Maschine wieder ein

▶ Um ein Verstopfen der in den Mischbecher gefallenen Zutaten zu verhindern, wird empfohlen, die Maschine nach der täglichen Reinigung zu spülen, siehe §5.1.1 auf S.16.

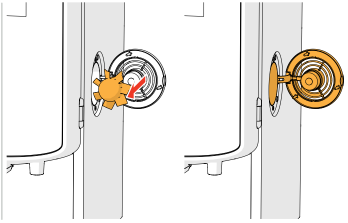


4.2 Wöchentliche Reinigung



Lüftungssystem:

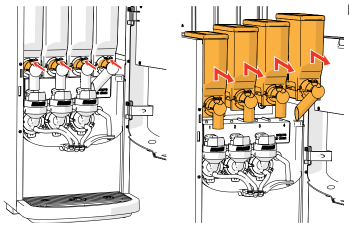
- 1. Schalten Sie die Maschine aus
- 2. Öffnen Sie das Gebläse nach hinten



- 3. Ziehen Sie vorsichtig den Rotor des Motors heraus
- 4. Reinigen Sie das Gehäuse des Gebläses und das Gitter mit einem *feuchten* Tuch



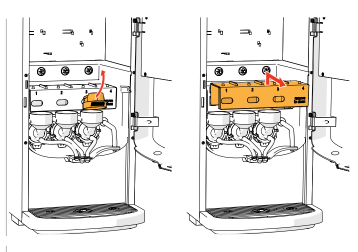
- 5. Reinigen Sie den Gebläserotor mit heißem Seifenwasser
- 6. Trocknen Sie alles und setzen Sie den Rotor wieder ein
- 7. Schalten Sie die Maschine wieder ein



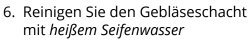
Behälter und Gebläseschacht:

- 1. Öffnen Sie die Tür und den Deckel
- 2. Schließen Sie den "gelben" Schieber am Behälterauslass / an den -auslässen
- 3. Entfernen Sie den/die Inhaltsstoffbehälter aus der Maschine

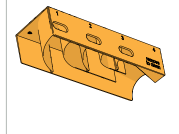




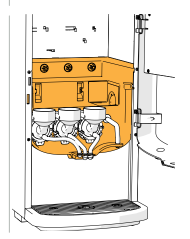
- 4. Entfernen Sie die Kondensathaube von den Mischsystemen 5. Entfernen Sie den Gebläseschacht



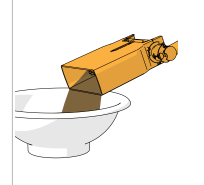
► Stellen Sie sicher, dass Sie alles vollständig trocknen.

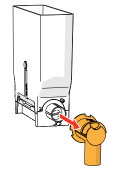


7. Reinigen Sie das Maschineninnere mit einem *feuchten* Lappen

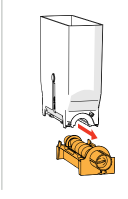


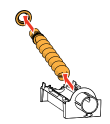
- 8. Füllen Sie die Zutaten in eine trockene Schüssel
- 9. Trennen Sie den Auslass vom Behälter
- 10. Nehmen Sie den/die Behälter auseinander

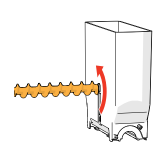


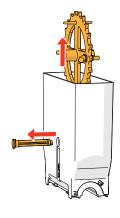


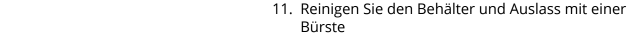




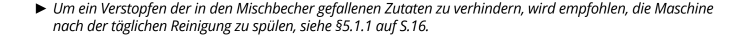








- ► Es darf **kein** Wasser verwendet werden, da sonst die Zutaten verklumpen und den Behälter verstopfen können.
- 12. Setzen Sie den Gebläseschacht wieder ein
- 13. Füllen Sie den/die Behälter nach
- 14. Platzieren Sie den/die Behälter wieder an der richtigen Position
- 15. Öffnen Sie den "gelben" Schieber am Behälterauslass / an den -auslässen
- 16. Schließen Sie den Deckel und die Tür





5. Programmenü



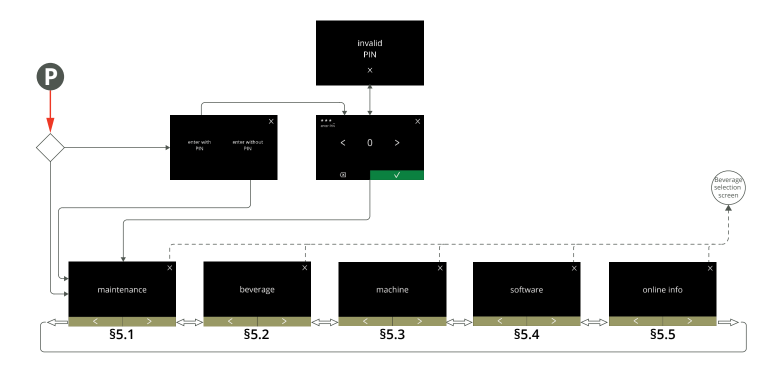
Um das Programmmenü aufzurufen:

- Öffnen Sie die Tür des Bolero, erscheint diese Meldung auf dem Bildschirm
- Setzen Sie den Serviceschlüssel ein (Nr. 7 auf S.1)
- Drücken Sie die Programtaste (Nr. 9 auf S.1)

► Alle Bildschirmfotos in diesem Handbuch sind auf Englisch.

Wählen Sie im Programmmenü eine der verfügbaren Optionen:

- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Programmmenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um das Programmmenü zu verlassen und zur Getränkeauswahl zurückzukehren
 - ► Wenn kein PIN-Code eingestellt wurde, sind alle Menüpunkte verfügbar. Wenn ein PIN-Code eingestellt wurde, kann der Benutzer das Menü mit oder ohne PIN-Code aufrufen. Die durch PIN-Codes gesicherten Menüpunkte sind ausgegraut, siehe §7.4 Sicherheitseinstellungen für die PIN-Codes auf S.112.
- ▶ Wenn nicht innerhalb von 5 Minuten eine Taste gedrückt wird, kehrt der Bolero zur Getränkeauswahl zurück.





5.1 Wartungsmenü

Das Wartungsmenü enthält sämtliche Funktionen, die für die Wartung der Maschine zur Verfügung stehen.

Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen:

- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Wartungsmenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie X, um zu Kapitel 5. Programmmenü auf S.14 zurückzukehren.



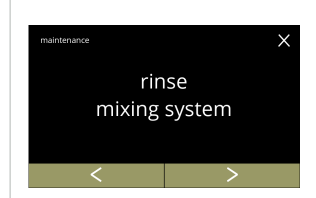


5.1.1 Das Mischsystem spülen

Um die korrekte Funktionsweise des Bolero zu erhalten, muss das Mischsystem mehrmals täglich gespült und einmal täglich gereinigt werden, siehe §4.1 auf S.9. Dieser Vorgang spült die Mischsysteme und die Getränkeschlauche.

Was benötigt wird:

• Behälter (0,5 Liter)



Der Spülvorgang:

- Drücken Sie zur Auswahl "Mischsystem spülen"
- Drücken Sie
 ✓ oder

 , um durch das Wartungsmenü zu blättern

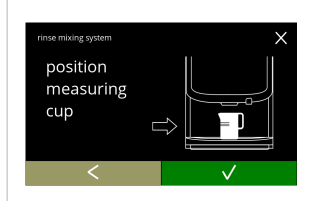
5.1.1



Informationsbildschirm:

- Stellen Sie sicher, dass alle Notwendigkeiten vorhanden sind
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Die Menge variiert je nach Maschine
 - » 2 Mischsysteme: 200 ml
 - » 3 Mischsysteme: 300 ml

5.1.1a



Informationsbildschirm:

- Stellen Sie einen leeren Behälter unter den Getränkeauslass
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen

5.1.1b





Den Spülvorgang starten:

• Drücken Sie Start, um den Spülvorgang zu starten

5.1.1c



Spülen:

- Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist
 - ► Aus dem Auslass tritt heißes Wasser aus
- Drücken Sie abbrechen zum Abbrechen

5.1.1d

Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.1 angezeigt

rinse
rinse
mixing system
finished

✓



5.1.1e

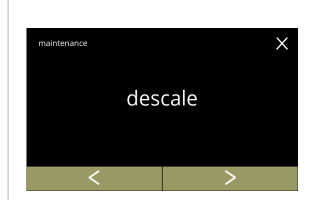


5.1.2 Entkalken

Durch Entkalken des Bolero werden alle Kalkablagerungen im Wassersystem entfernt. Dies verlängert die Lebensdauer des Bolero.

Was benötigt wird:

- Entkalker (empfohlen: "RENEGITE", unser bewährter Entkalker)
- Messbecher (1 Liter)
- Trichter
- Eimer (10 Liter)
- Durchschnittliche Dauer: ± 40 Minuten
- · Sicherheitshandschuhe und Schutzbrille
 - ▶ Der Entkalkungsvorgang kann nach Bildschirm 5.1.2c nicht mehr unterbrochen werden!



Der Entkalkungsvorgang:

- Drücken Sie zur Auswahl "Entkalken"
- Drücken Sie
 ✓ oder

 , um durch das Wartungsmenü zu blättern

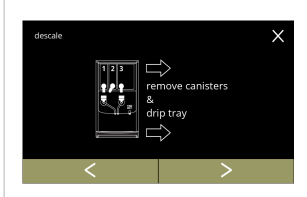
5.1.2



Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle Notwendigkeiten vorhanden sind
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.2a



Vorbereitung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie , um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.2b

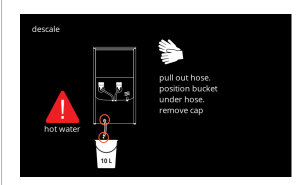




Informationsbildschirm:

- Durchschnittliche Dauer:
- Drücken Sie √, um zu bestätigen und den Entkalkungsvorgang fortzusetzen
- Drücken Sie ☑, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Der Entkalkungsvorgang kann nach diesem Bildschirm nicht mehr unterbrochen werden!

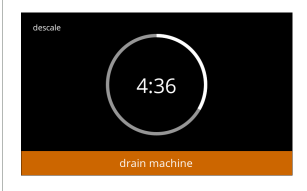
5.1.2c



Die Maschine entleeren:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
 - ► Achtung, heißes Wasser! Tragen Sie Schutzhandschuhe!
- Während Wasser aus dem Schlauch fließt, wird der folgende Bildschirm angezeigt

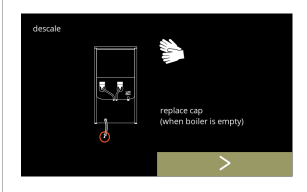
5.1.2d



Die Maschine wird entleert:

- · Anzeige der für das Entleeren benötigten Zeit
- wenn der Boiler leer ist, wird folgender Bildschirm angezeigt

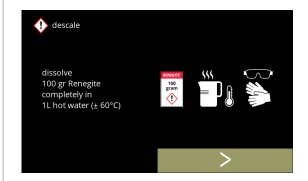
5.1.2e



Den Schlauch schließen:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

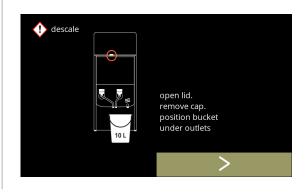




Die Entkalkerlösung vorbereiten:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
 - ► Tragen Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- ► Der Entkalker muss vollständig aufgelöst sein.
- Drücken Sie , um den nächsten Bildschirm aufzurufen

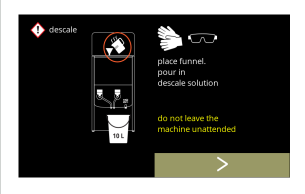
5.1.2g



Vorbereitung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Stellen Sie außerdem den Eimer unter **alle** Auslässe (einschließlich des Heißwasserauslasses).

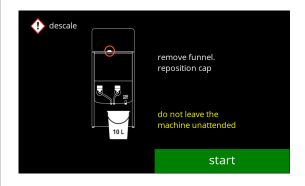
5.1.2h



Vorbereitung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie ≥, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- ► Tragen Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- Lassen Sie die Maschine nicht unbeaufsichtigt, wenn sich Entkalkerlösung in der Maschine befindet.

5.1.2i

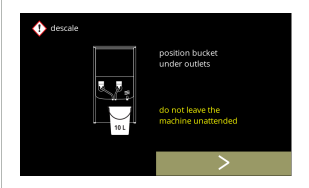


Den Entkalkungsvorgang starten:

 Drücken Sie Start, um den Entkalkungsvorgang zu starten

5.1.2j





Entkalkung:

- ► Achten Sie darauf, dass sich der Eimer unter den Auslässen befindet. Im nächsten Schritt wird mit Entkalkerlösung versetztes Wasser aus **allen** Auslässen (einschließlich des Heißwasserauslasses) austreten.
- Drücken Sie ≥, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.2k



Entkalkung:

 Der Boiler wird aufgeheizt, warten Sie auf den nächsten Bildschirm

5.1.21



Entkalkung:

 Wenn der Timer abgelaufen ist, erscheint der nächste Bildschirm und heißes Wasser mit Entkalkungslösung tritt aus den Auslässen aus

5.1.2m



Entkalkung – Warnbildschirm:

- Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
- Aus den Auslässen läuft heißes, mit Entkalkerlösung versetztes Wasser aus.

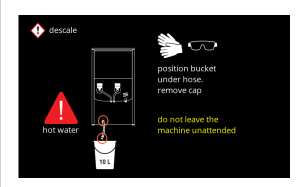




Entkalkung:

- · Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
 - ► Aus **allen** Auslässen läuft heißes, mit Entkalkerlösung versetztes Wasser aus.

5.1.2o



Entkalkung - Entleerung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
 - ► Tragen Sie Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille! Das Wasser ist heiß und enthält Entkalkerlösung!!!
- Während Wasser aus dem Schlauch fließt, wird der folgende Bildschirm angezeigt

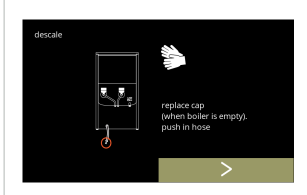
5.1.2p



Entkalkung - Entleerung:

- · Anzeige der für das Entleeren benötigten Zeit
- Wenn der Boiler leer ist, wird der folgende Bildschirm angezeigt

5.1.2q

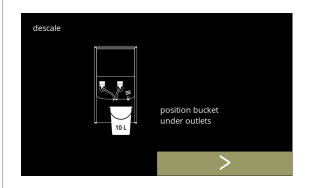


Entkalkung – Entleerung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie **D**, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Entfernen und leeren Sie den Eimer.

5.1.2r

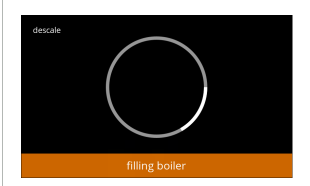




Entkalkung – Spülung:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- ► Verwenden Sie einen leeren Eimer.
- ➤ Stellen Sie außerdem den Eimer unter **alle** Auslässe (einschließlich des Heißwasserauslasses).
- Drücken Sie **D**, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.2s



Entkalkung - Spülung:

• Der Boiler wird gefüllt, warten Sie auf den nächsten Bildschirm

5.1.2t



Entkalkung – Warnbildschirm Spülung:

- Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
 - ► Aus **allen** Auslässen tritt Wasser aus.

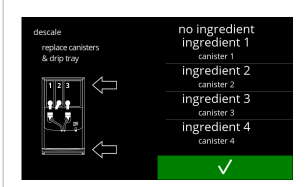
5.1.2u



Entkalkung – Spülvorgang:

• Warten Sie auf den nächsten Bildschirm





Entkalkung – Ende:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie √, um zu bestätigen, dass alles wiederhergestellt wurde

5.1.2w



Informationsbildschirme:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.2 angezeigt

5.1.2x



Warnbildschirm hat den Entkalkungsvorgang unterbrochen:

 Drücken Sie fortfahren, um den Vorgang an der Stelle fortzusetzen, an der er unterbrochen wurde, und den Entkalkungsvorgang zu beenden

5.1.2y

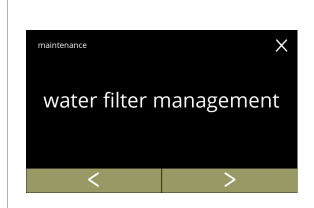


5.1.3 Wasserfiltermanagement

Wenn ein Wasserfilter installiert, ausgetauscht oder entfernt wird, muss dies in der Software angegeben werden, damit der Zähler aktualisiert werden kann. Ein Wasserfilter verringert Kalkablagerungen und Verunreinigungen im Wasser. Dadurch muss der Bolero weniger häufig entkalkt werden, siehe §7.1 auf S.111.

Außerdem garantiert er eine gleich bleibende Qualität von sowohl Geschmack als auch Aroma Ihres Heißgetränks.

Wasserfiltereinstellungen	Standardeinstellung	Minimum	Maximum
Kapazität (Liter)	ALIC	100	10000
Monate haltbar	AUS	1	24



Den Wasserfilter installieren, ersetzen oder entfernen:

- Drücken Sie zur Auswahl
 - "Wasserfiltermanagement"
 - » Wasserfilter wurde bereits eingesetzt, weiter mit 5.1.3c
 - » Wasserfilter wurde noch nicht eingesetzt, weiter mit dem folgenden Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wartungsmenü zu blättern





Installation:

- Drücken Sie zur Auswahl "Wasserfilter installieren"
- ► Lesen Sie die Anweisungen, die dem Filter beiliegen.

5.1.3a



Bestätigungsbildschirm:

- Installieren Sie den Wasserfilter (gemäß Anleitung)
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen und den Bildschirm 5.1.3f aufzurufen





Ersetzen:

- Drücken Sie "Wasserfilter ersetzen", um die Auswahl zu treffen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wasserfilter-Untermenü zu blättern
 - » Wasserfiltereinstellungen (5.1.3e)
 - » Wasserfilter entfernen (5.1.3h)

5.1.3c



Ersetzen Sie den Wasserfilter (gemäß Anleitung).

 Drücken Sie √, um zu bestätigen und den Bildschirm 5.1.3f aufzurufen

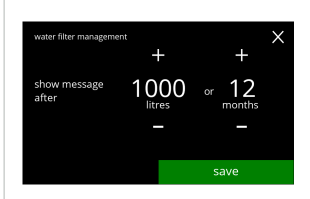
5.1.3d



Benachrichtigung einstellen:

- Drücken Sie "Wasserfiltereinstellungen", um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wasserfilter-Untermenü zu blättern
 - » Wasserfilter entfernen (5.1.3h)
 - » Wasserfilter ersetzen (5.1.3c)

5.1.3e



Die Meldung "Wasserfilter ersetzen" einstellen:

- ► Wenn der Wasserfilter zum ersten Mal installiert wird, sind die beiden Werte erstmals auf 0 eingestellt. Sie müssen geändert werden, bevor speichern angezeigt wird.
- ► Beim Ersetzen eines Wasserfilters werden die zuvor eingestellten Werte wieder eingestellt und speichern wird sofort angezeigt.
- Drücken Sie
 der
 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der

 der
 - ► Beide Werte sind erforderlich
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen

5.1.3f



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.3 angezeigt





5.1.3g



Dauerhafte Entfernung:

- Drücken Sie "Wasserfilter entfernen", um die Auswahl zu treffen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- - » Wasserfilter ersetzen (5.1.3c)
 - » Wasserfiltereinstellungen (5.1.3e)

5.1.3h



Den Wasserfilter entfernen:

- Entfernen Sie den Wasserfilter
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen

5.1.3i



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.3 angezeigt



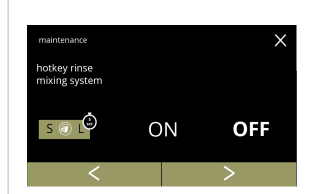
5.1.4 Hotkey Spülfunktion

Um Verstopfungen zu vermeiden, muss das Mischsystem mehrmals täglich gespült werden. Hierzu kann ein sogenannte Hotkey auf dem Bildschirm eingerichtet werden. In diesem Menü kann der Hotkey "Spülfunktion" in der Getränkeauswahl aktiviert oder deaktiviert werden.

Standardeinstellung: AUS

► Verwenden Sie den Hotkey "Spülfunktion", indem Sie die Taste S M L auf dem Bildschirm der Getränkeauswahl fünf Sekunden lang gedrückt halten; die Spülung des Mischsystems wird sofort eingeleitet.





Verfügbarkeit des Hotkeys:

- Drücken Sie "EIN", um den Hotkey anzuzeigen

5.1.4



Die Tastenkombination einstellen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
- ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.1.4a



5.1.5 Reinigungsmanagement

In diesem Menü kann eine Zeit eingestellt werden, nach der ein Tassenzähler eine Warnung anzeigt, bevor die Maschine gespült wird.

Die Warnung kann jederzeit verworfen werden, ohne die Maschine zu spülen.

Standardeinstellung: AUS



Reinigungsmanagement

- Drücken Sie zur Auswahl "Nachricht Mischsystem spülen"
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wartungsmenü zu blättern

5.1.5



Spülmeldung einstellen:

- Drücken Sie "EIN" oder "AUS", um die Meldung einzustellen
 - » Wählen Sie AUS und speichern: der nächste Bildschirm wird aufgerufen
 - » Wählen Sie EIN und ☑: der Bildschirm 5.1.5c wird aufgerufen

5.1.5a



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.5 angezeigt





Tag oder Uhrzeit einstellen:

- Drücken Sie
 oder
 oder
 oder Anzahl der Tassen oder Tage einzustellen, nach denen die Warnung eingeblendet werden soll
- Drücken Sie **≤**, um den Bildschirm 5.1.5a aufzurufen

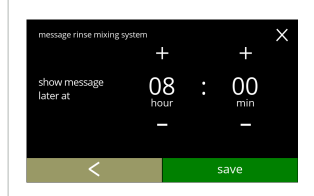
5.1.5c



Nachricht direkt oder zu einem späteren Zeitpunkt:

- Drücken Sie "JA" oder "NEIN", um die Zeitvorgabe der Meldung einzustellen
 - » Wählen Sie JA und speichern: der zweite Bildschirm von 5.1.5f wird aufgerufen
 - » Wählen Sie NEIN und **▼**: der nächste Bildschirm wird aufgerufen

5.1.5d



Den Timer einstellen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den ersten Bildschirm von 5.1.5f aufzurufen
- Drücken Sie ≤, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.5e

Informationsbildschirme:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.5 angezeigt



5.1.5f



5.1.6 Entkalkungsmanagement

Es ist wichtig, die richtige Wasserhärte für das Gebiet, in dem der Bolero verwendet wird, einzustellen (für die Einstellung des Entkalkungssignals).

Fragen Sie ggf. beim regionalen Wasserversorger nach der Wasserhärte oder messen Sie die Wasserhärte mit einem Wasserhärtetester selbst (siehe entsprechende Anweisungen).

Standardeinstellung: EIN (bei mittlerer Wasserhärte)

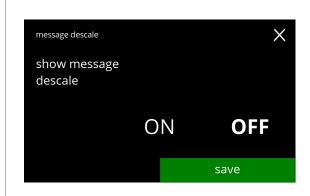
Siehe auch §7.1 Filterinformationen und Wasserhärte auf S.111.



Entkalkungsmanagement

- Drücken Sie "Entkalkungsmanagement", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wartungsmenü zu blättern

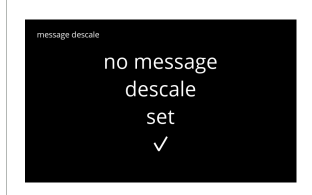
5.1.6



Entkalkungsmeldung:

- Drücken Sie "EIN" oder "AUS", um die Meldung einzustellen
 - » Wählen Sie AUS und speichern: der nächste Bildschirm wird aufgerufen
 - » Wählen Sie EIN und ▼: der Bildschirm 5.1.6c wird aufgerufen

5.1.6a



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.6 angezeigt

5.1.6b





Wasserhärte:

- Drücken Sie
 oder
 oder
 , um die Wasserhärte einzustellen
 - ► Bei Verwendung eines Wasserfilters kann die Meldung verzögert werden, wählen Sie 0-4°dH.
 - » Wählen Sie einen Wert zwischen 4/8 und 18/30°dH; drücken Sie √, um zu bestätigen und den Bildschirm 5.1.6g aufzurufen
 - » Wählen Sie 0/4°dH;
 Drücken Sie √, um zu bestätigen
 und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.6c



Volumen überschreiben:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den Bildschirm 5.1.6h aufzurufen
- Drücken Sie <u>überschreiben</u>, um das Volumen für die Nachricht einzustellen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ▶ Bei Verwendung eines Wasserfilters kann das Volumen eingestellt werden.

5.1.6d



Das maximale Standardvolumen erhöhen:

- Drücken Sie
 ■ oder ■, um das Volumen einzustellen
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie Standardeinstellung, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ▶ Das überschriebene Volumen wird in orange angezeigt und kann von 2100 bis 9999 Liter eingestellt werden.
- ► Bei falscher Einstellung wird die Entkalkungsmeldung zu lange hinausgezögert, sodass sich Kalkablagerungen bilden können.

Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.6 angezeigt

5.1.6e



5.1.6f

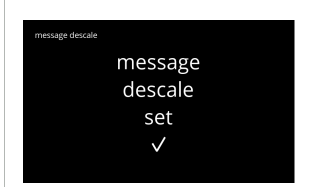




Standardvolumen/Wasserhärte:

• Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.6g



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.6 angezeigt

5.1.6h



5.1.7 Behälter-Kalibrierung

In diesem Menü können die Behälter kalibriert werden.

Die Kalibrierung bestimmt die Zutatenmenge, wenn ein Behältermotor mit einer bestimmten Geschwindigkeit für eine bestimmte Zeit läuft.

Nach Abschluss muss das gemessene Gewicht eingetragen werden.

Was benötigt wird:

- leere Tasse
- Präzisionswaage



Behälter-Kalibriervorgang:

- Drücken Sie "Behälter-Kalibrierung", um zu bestätigen

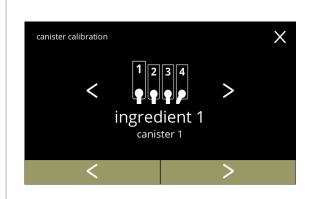
5.1.7



Stellen Sie sicher, dass alle Notwendigkeiten vorhanden sind.

• Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.7a



Behälterauswahl:

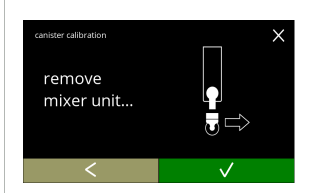
- ► Die Anzahl der Behälter kann je nach Konfiguration variieren, siehe §7.3 auf S.111.
- Drücken Sie

 oder

 , um einen Behälter auszuwählen (wenn mehr als einer)
- Drücken Sie √, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie ≰, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.7b





Informationsbildschirm:

- Drehen Sie den Fixierring gegen den Uhrzeigersinn
- Entfernen Sie das vollständige Mischsystem und den Kondensatbehälter
- Drücken Sie ✓, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

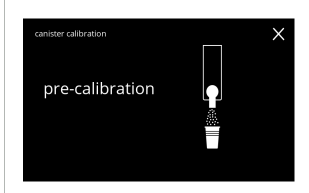
5.1.7c



Informationsbildschirm:

- Stellen Sie eine leere, trockene Tasse unter den Behälterauslass
- Drücken Sie Start, um den Vorkalibrierungsdosiervorgang einzuleiten
- Drücken Sie **☑**, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.7d



Vorkalibrierungsdosiervorgang:

- · Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
 - Der Behältermotor dreht sich, um den Auslass zu füllen.

5.1.7e



Vorkalibrierungsdosiervorgang:

- Schütten Sie die aufgefangene Zutat zurück in den Behälter
- Drücken Sie **▼**, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen





Tatsächliche Kalibrierung:

- Stellen Sie zum Kalibrieren eine leere, trockene Tasse auf die Waage
- Stellen Sie die Tasse unter den Behälterauslass
- Drücken Sie Start, um den Dosiervorgang zu starten
- Drücken Sie ◀, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

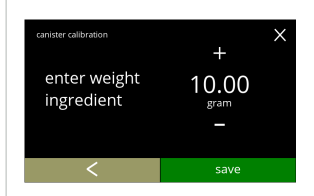
5.1.7g



Dosiervorgang:

- Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
 - ► Der Behältermotor führt mehrere Start- und Stoppvorgänge durch.

5.1.7h



Die Zutat wiegen:

- Stellen Sie die Tasse mit der Zutat auf die Waage
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.7i



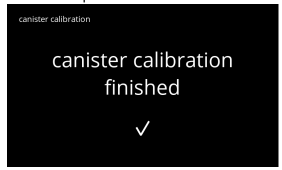
Kalibrierung abgeschlossen:

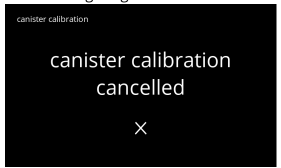
- Setzen Sie das Mischsystem wieder ein
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.7 angezeigt





5.1.7k



5.1.8 Pumpenkalibrierung

In diesem Menü kann die Pumpe kalibriert werden.

Bei der Kalibrierung wird das Wasservolumen für einen bestimmten Durchfluss und eine bestimmte Zeit ermittelt.

Nach Abschluss muss das gemessene Volumen eingetragen werden.

Was benötigt wird:

• Messbecher (mindestens 200 ml)



Pumpen-Kalibriervorgang:

- Drücken Sie "Pumpen-Kalibrierung", um zu bestätigen

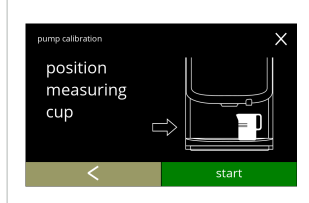
5.1.8



Stellen Sie sicher, dass alle Notwendigkeiten vorhanden sind.

• Drücken Sie ▶, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.8a



Informationsbildschirm:

- Stellen Sie einen leeren Messbecher unter den Wasserauslass
- Drücken Sie Start, um den Dosiervorgang zu starten
- ► Achtung, die Maschine gibt heißes Wasser aus.
- Drücken Sie ◀, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.8b





Warnbildschirm:

- ► Der Warnbildschirm wird für einige Sekunden angezeigt.
- Warten Sie auf den nächsten Bildschirm

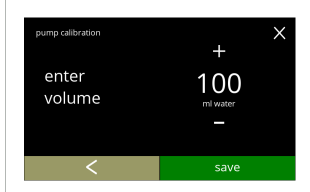
5.1.8c



Heißwasserdosiervorgang läuft:

- Warten Sie auf den nächsten Bildschirm
 - ► Heißes Wasser vom Wasserauslass.

5.1.8d



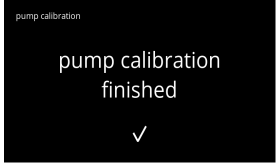
Das Volumen bestimmen:

- Lesen Sie die dosierte Wassermenge ab
- Drücken Sie
 der
 der
 der
 der I um das Volumen auf dem Bildschirm einzugeben
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie ≰, um den Bildschirm 5.1.8b aufzurufen

5.1.8e

Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.8 angezeigt





5.1.8f



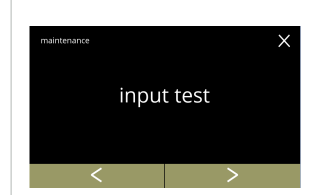
5.1.9 Eingangstest

Für eine richtige Fehleranalyse sollte zunächst eine Diagnose durchgeführt werden. Ein Eingangstest kann für die folgenden Komponenten durchgeführt werden:

Touchscreen

- Schwimmer
- NTC1 (niedrige Position) und

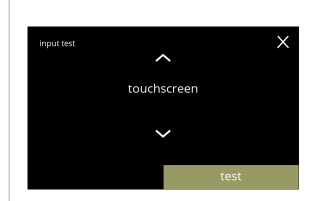
- Türschalter / Sicherheitsschlüssel
- Niederdruckpumpe
- NTC2 (hohe Position)
- ▶ Trotz der Tatsache, dass ausreichende Sicherheitsmaßnahmen getroffen wurden, kann das Arbeiten an den Systemen Risiken bergen. Wir gehen davon aus, dass Personen, die dieses Menü aktivieren, ausreichend geschult und somit in der Lage sind, diese Risiken im Hinblick auf die Sicherheit richtig einzuschätzen.



Eingangstest

- Drücken Sie "Eingangstest", um zu bestätigen
- Drücken Sie **≤** oder **≥**, um durch das Wartungsmenü zu blättern

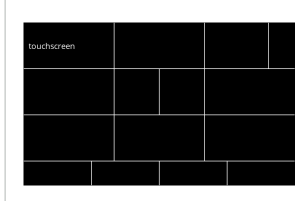
5.1.9



Einen Eingangstest wählen:

- Drücken Sie Test, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Komponente auszuwählen

5.1.9a

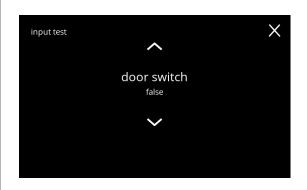


Touchscreen:

- Berühren Sie die Bereiche, und sie leuchten grün auf, wenn die Taste funktioniert (bei erneuter Berührung werden sie wieder schwarz)
 - ▶ Wenn nicht innerhalb von 20 Sekunden alle Blöcke getestet werden, kehrt die Maschine zum vorherigen Bildschirm zurück. Beim nächsten Aufruf werden die zuvor getesteten Blöcke noch immer grün angezeigt. Dieser Bildschirm wird erst dann komplett schwarz, wenn alle Blöcke grün leuchten (Test OK).

5.1.9b





Türschalter / Sicherheitsschlüssel:

- Entfernen Sie den Serviceschlüssel und setzen Sie ihn wieder ein, wodurch false/true ausgelöst wird
- Drücken Sie oder del oder del

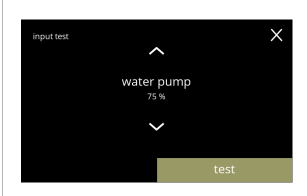
5.1.9c



Schwimmer:

- Zeigt den aktuellen Zustand auf dem Bildschirm an (true=nass oder false=trocken)
- Drücken Sie oder , um eine andere Komponente auszuwählen

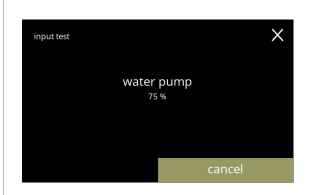
5.1.9d



Niederdruckpumpe:

- Zeigt den aktuellen Sensorzustand auf dem Bildschirm an (true oder false)
- Drücken Sie Test, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie oder , um eine andere Komponente auszuwählen

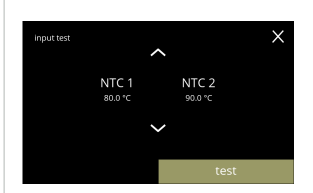
5.1.9e



Die Niederdruckpumpe testen:

- Die Niederdruckpumpe wird für 10 Sekunden eingeschaltet und dann angehalten.
 - ► Der Pumpenmotor läuft so langsam, dass kein Wasser aus dem Auslass kommt.
- Drücken Sie abbrechen, um den vorherigen Bildschirm aufzurufen

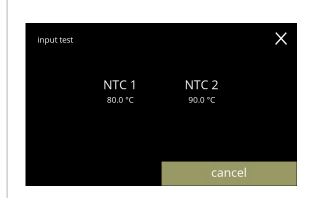




NTC-Sensoren:

- Zeigt die aktuelle Temperatur auf dem Bildschirm an
- Drücken Sie Test, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie oder v, um eine andere Komponente auszuwählen

5.1.9g



Die NTC-Sensoren testen:

- ▶ Das Heizelement wird 10 Sekunden lang eingeschaltet, womit die auf dem Bildschirm angezeigte Temperatur steigen sollte.
- Drücken Sie abbrechen, um den vorherigen Bildschirm aufzurufen

5.1.9h



5.1.10 Ausgangstest

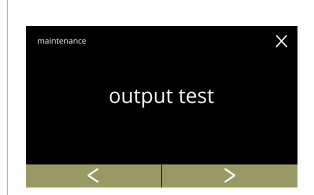
Für eine richtige Fehleranalyse sollte zunächst eine Diagnose durchgeführt werden.

Der Ausgangstest gibt eine Übersicht über alle Teile, die in der Lage sind, Signale (von den elektrische Komponenten) auszugeben.

Komponenten, die getestet werden können:

- Summer
- Mischermotor
- Heizelement
- Gebläsemotor

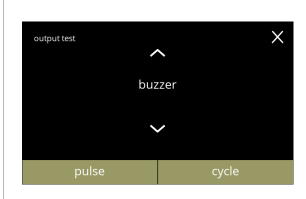
- Behältermotor
- Niederdruckpumpe
- Magneteinlassventil
- Wasserselektormotor
- ► Trotz der Tatsache, dass ausreichende Sicherheitsmaßnahmen getroffen wurden, kann das Arbeiten an den Systemen Risiken bergen. Wir gehen davon aus, dass Personen, die dieses Menü aktivieren, ausreichend geschult und somit in der Lage sind, diese Risiken im Hinblick auf die Sicherheit richtig einzuschätzen.



Ausgangstest

- Drücken Sie "Ausgangstest", um zu bestätigen
 - ► Es gibt zwei Testoptionen:
 - » Impuls: Die Aktion wird ausgeführt, solange die Taste gedrückt wird.
 - » Zyklus: Die Aktion wird 10 Sekunden lang ausgeführt, und kann mit einem Druck auf abbrechen unterbrochen werden.
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wartungsmenü zu blättern

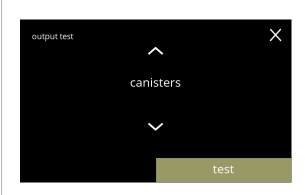
5.1.10



Test des Summers:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: kurzer Piepton
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: mehre, kurze Pieptöne
- Drücken Sie oder , um eine andere Komponente auszuwählen

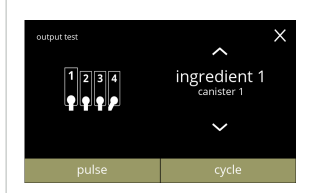
5.1.10a



Test des Behältermotors:

- Drücken Sie Test, um auf dem nächsten Bildschirm den Behälter auszuwählen
- ► Die Anzahl der Behälter kann je nach Konfiguration variieren, siehe §7.3 auf S.111.
- Drücken Sie oder , um eine andere Komponente auszuwählen





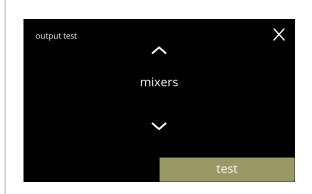
Test des Behältermotors:

- Entfernen Sie den/die Behälter
- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: der Behältermotor läuft kurzzeitig mit 20% seiner Geschwindigkeit
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: der Behältermotor läuft für 10 Sekunden lang mit 20% seiner Geschwindigkeit
- Drücken Sie

 oder

 um einen anderen Behälter auszuwählen

5.1.10c



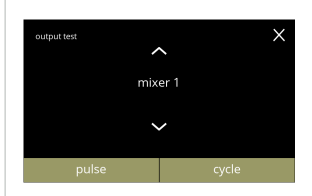
Test der Mischermotoren:

- Drücken Sie Test , um auf dem nächsten Bildschirm den Mischer auszuwählen
 - ► Die Anzahl der Mischermotoren kann je nach Konfiguration variieren, siehe §7.3 auf S.111.
- Drücken Sie

 oder

 , um eine andere Komponente auszuwählen

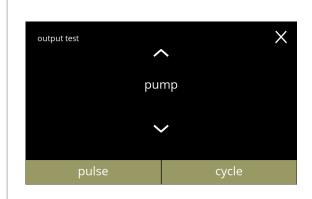
5.1.10d



Test der Mischermotoren:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: der Mischermotor läuft kurzzeitig mit voller Geschwindigkeit
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: der Behältermotor läuft für 10 Sekunden mit lang voller Geschwindigkeit
- Drücken Sie ▲ oder ▲, um einen anderen Mischer auszuwählen

5.1.10e

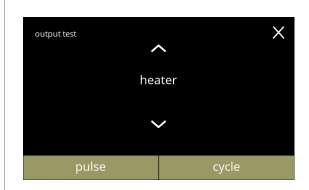


Test der Niederdruckpumpe:

- Drücken Sie Impuls,
 - Ergebnis: der Pumpenmotor läuft für kurze Zeit
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: der Pumpenmotor läuft für 10 Sekunden
 - ► In den Mischbecher gerät kein Wasser.
- Komponente auszuwählen

5.1.10f

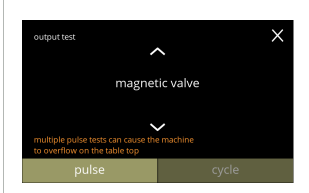




Test des Heizelements:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: das Heizelement schaltet sich kurzzeitig ein
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: das Heizelement schaltet sich für 10 Sekunden ein

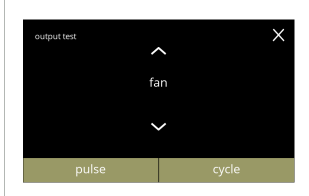
5.1.10g



Test des Magneteinlassventils:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: Das Ventil wird kurzzeitig geöffnet
 - Der Impulstest darf nicht mehrmals hintereinander durchgeführt werden, da sonst der Schwimmerbehälter überlaufen kann; aus diesem Grund ist die Zyklus-Taste nicht verfügbar.
- Drücken Sie oder ✓, um eine andere Komponente auszuwählen

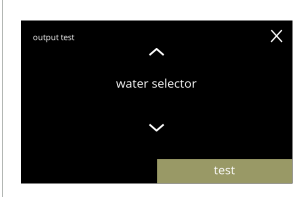
5.1.10h



Test des Gebläsemotors:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: der Gebläsemotor läuft kurzzeitig mit voller Geschwindigkeit
- Drücken Sie Zyklus,
 Ergebnis: der Gebläsemotor läuft für
 10 Sekunden lang mit voller Geschwindigkeit
- Drücken Sie oder ✓, um eine andere Komponente auszuwählen

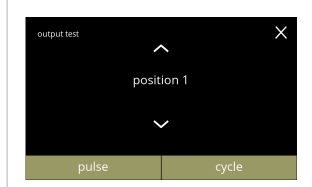
5.1.10i



Test des Wasserselektors:

- Drücken Sie Test, um die Position des Wasserselektors auf dem nächsten Bildschirm auszuwählen
 - ► Die Anzahl der Positionen hängt u. a. von der Anzahl der Mischsysteme ab, siehe §7.3 auf S.111.
- Drücken Sie oder , um eine andere Komponente auszuwählen





Test der Positionen des Wasserselektors:

- Drücken Sie Impuls, Ergebnis: durch den Wasserselektor läuft kurzzeitig Wasser
- Drücken Sie Zyklus, Ergebnis: der Wasserselektormotor läuft für 10 Sekunden lang mit voller Geschwindigkeit
 • Drücken Sie oder , um eine andere Position
- auszuwählen

5.1.10k



5.1.11 Reinigungsanweisungen

Um die einwandfreie Funktion des Bolero zu erhalten, ist eine regelmäßige Reinigung erforderlich.

täglich	wöchentlich
Tropfschale	Behälter
Mischsystem	Lüftungssystem
die Außenseite	die Innenseite

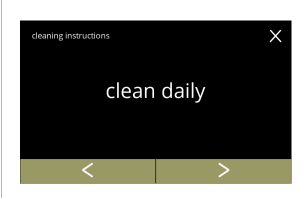
- ▶ Die Reinigungsanleitung ist auch als Animation verfügbar; scannen Sie dazu den QR-Code in diesem Menü.
- ► Siehe auch Kapitel 4. Reinigung auf S.9 für eine detaillierte Beschreibung.



Reinigungsanweisungen:

- Drücken Sie "Reinigungsanweisungen", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Wartungsmenü zu blättern

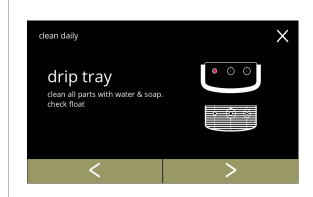
5.1.11



Anweisungen zur täglichen Reinigung:

- Drücken Sie "*täglich reinigen*", um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- ► Für eine detaillierte Anleitung siehe §4.1 auf S.9.
- Drücken Sie doder , um zur wöchentlichen Reinigung zu gelangen (5.1.11e)

5.1.11a



Die Tropfschale leeren:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um eine andere
 Anweisung zur täglichen Reinigung auszuwählen

5.1.11b





Den Mischbecher reinigen:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um eine andere
 Anweisung zur täglichen Reinigung auszuwählen

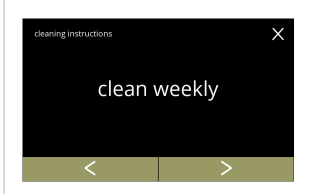
5.1.11c



Die Außenseite reinigen:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um eine andere
 Anweisung zur wöchentlichen Reinigung
 auszuwählen

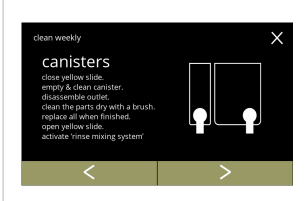
5.1.11d



Anweisungen zur wöchentlichen Reinigung:

- Drücken Sie "wöchentlich reinigen", um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- ► Für eine detaillierte Anleitung siehe §4.2 auf S.11.

5.1.11e

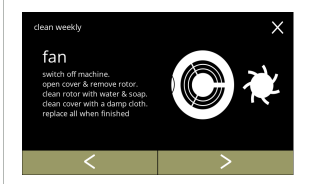


Die Behälter reinigen:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm

5.1.11f





Die Gebläse reinigen:

- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um eine andere
 Anweisung zur wöchentlichen Reinigung
 auszuwählen

5.1.11g



Die Innenseite reinigen:

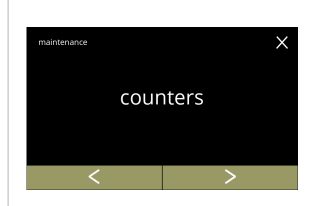
- Befolgen Sie die Anweisungen auf dem Bildschirm
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um eine andere
 Anweisung zur wöchentlichen Reinigung
 auszuwählen

5.1.11h



5.1.12 Zähler

Die Zähler zeigen Ihnen an, wie viele Getränke zubereitet wurden. Es wird außerdem ein Gesamtzähler für alle ausgegebenen Getränke angezeigt. Wenn ein Getränk entfernt wird, wird die Anzahl der Male, die dieses Getränks bezogen wurde, weiterhin vom Gesamtmaschinenzähler berücksichtigt.



Zählerwerte:

- Drücken Sie zur Auswahl "Zähler"
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um durch das Wartungsmenü zu blättern
 - ► Das Zähler-Untermenü besteht aus den folgenden Elementen:

» Tages-/Gesamtzähler	5.1.12a
» Tageszähler zurücksetzen	5.1.12c
» alle Zähler zurücksetzen	5.1.12g
» Zähler exportieren	5.1.12k
» Maschinenzähler	5.1.12o

5.1.12



Tageszähler:

- Drücken Sie zur Auswahl "Tages-/Gesamtzähler"

5.1.12a



Informationsbildschirme für die Tageszähler pro Getränk und die Summe aller Getränke:

- Drücken Sie oder , um durch alle verfügbaren Getränke zu blättern
- Drücken Sie ☑, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.1.12b

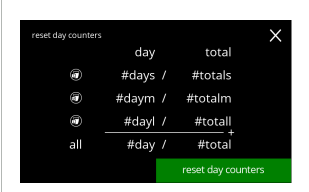




Alle Tageszähler zurücksetzen:

- Drücken Sie zur Auswahl "Alle Tageszähler zurücksetzen"
- Drücken Sie **I** oder **D**, um durch das Zähler-Untermenü zu blättern

5.1.12c



Zurücksetzen starten:

 Drücken Sie Tageszähler zurücksetzen, um das Zurücksetzen aller Tageszähler zu bestätigen

5.1.12d



Bestätigungsbildschirm:

- Drücken Sie ⋈, um abzubrechen und zum vorherigen Bildschirm zurückkehren

5.1.12e



Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.12c angezeigt

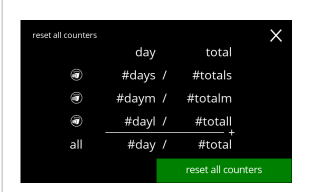




Gesamtzähler:

- Drücken Sie zur Auswahl "Gesamtzähler"

5.1.12g



Zurücksetzen starten:

 Drücken Sie alle Zähler zurücksetzen, um das Zurücksetzen aller Zähler zu bestätigen

5.1.12h



Bestätigungsbildschirm:

- Drücken Sie ⋈, um abzubrechen und zum vorherigen Bildschirm zurückkehren

5.1.12i



Informationsbildschirm

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.12g angezeigt

5.1.12j





Zähler exportieren:

- Schließen Sie einen USB-Stick an
- ► Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie "Zähler exportieren", um zu bestätigen
- Drücken Sie **S** oder **D**, um durch das Zähler-Untermenü zu blättern

5.1.12k



Exportvorgang der Zähler starten:

 Drücken Sie Start, um den Exportvorgang zu starten

5.1.121



Fortschrittsbildschirm

- Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist
- Drücken Sie abbrechen, um abzubrechen

5.1.12m

Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.12k angezeigt





5.1.12n





Maschinengesamtzähler:

- Drücken Sie zur Auswahl "Maschinenzähler"
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Zähler-Untermenü zu blättern

5.1.12o



Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.1.12o angezeigt

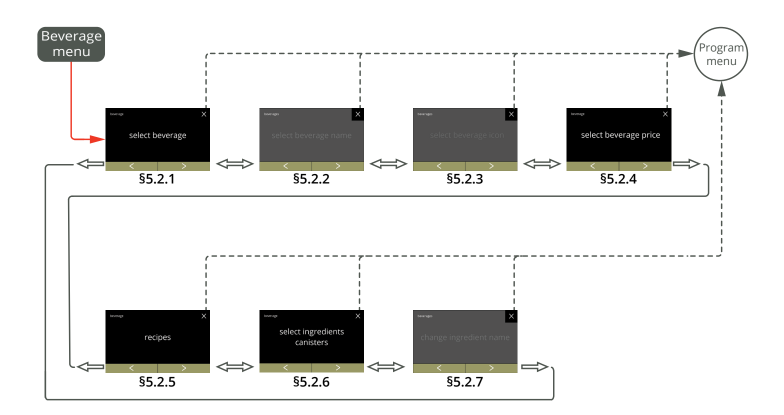
5.1.12p



5.2 Getränkemenü

Das Getränkemenü enthält alle benötigten Funktionen, um Ihre Getränke an Ihre Wünsche anzupassen. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen:

- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Wartungsmenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um zu Kapitel 5. Programmmenü auf S.14 zurückzukehren





5.2.1 Getränk zum Bildschirm hinzufügen

In diesem Menü können die verfügbaren Getränke (Rezepte) ausgewählt und mit einer Getränkeposition verknüpft werden.

▶ Die unten verwendeten Getränkenamen dienen nur als Beispiele.



Legen Sie ein Getränk in der Getränkeauswahl fest:

- Drücken Sie "Getränk auswählen", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Getränkemenü zu blättern

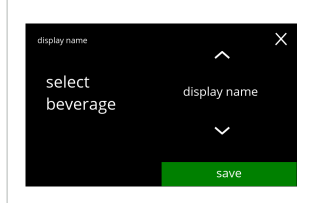
5.2.1



Verfügbare Getränke in der Getränkeauswahl:

- Drücken Sie auf ein Getränk, um es zu ersetzen
- Drücken Sie beenden, um die aktuelle Konfiguration zu bestätigen und zum vorherigen Bildschirm zurückkehren
- ► Wenn die Tasten 🔇 🔀 sichtbar sind, sind mehrere Getränkebildschirme verfügbar.

5.2.1a



Ein Getränk auf dem Bildschirm ersetzen oder entfernen:

- ► Der Löschvorgang ist aktiv, solange die Getränkenamen sich entsprechen.
- Drücken Sie löschen, um das Getränk zu entfernen (das Getränk wird durch drei Punkte ersetzt) oder
- Drücken Sie oder www. um ein anderes Getränk auszuwählen
- Drücken Sie speichern, um das Getränk zu ersetzen

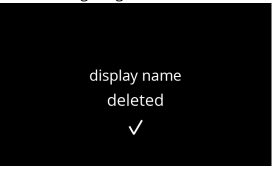
5.2.1b



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.2.1 angezeigt





5.2.1c



5.2.2 Getränkenamen ändern

In diesem Menü kann der Name des Getränks in einen individuellen Namen geändert werden.

► Dieser Menüpunkt ist noch nicht verfügbar



Getränkenamen ändern:

- Drücken Sie "Getränkenamen ändern", um zu bestätigen
- Drücken Sie **⋖** oder **>**, um durch das Getränkemenü zu blättern

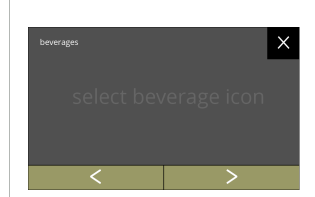
5.2.2



5.2.3 Getränkesymbol ändern

In diesem Menü kann das Getränkesymbol in ein benutzerdefiniertes, mit dem ausgewählten Getränk verbundenen Getränkesymbol geändert werden.

- ▶ Die standardmäßigen Getränkesymbole bleiben immer verfügbar.
- ► Dieser Menüpunkt ist noch nicht verfügbar



Getränkesymbol ändern:

- Drücken Sie "Getränkesymbol ändern", um zu bestätigen
- Drücken Sie **≤** oder **≥**, um durch das "*Getränkemenü*" zu blättern

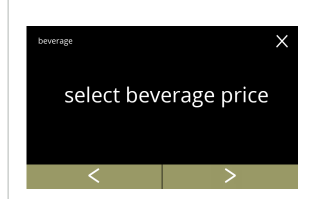
5.2.3



5.2.4 Getränkepreis ändern

In diesem Menü kann der Preis eines Getränks eingestellt oder geändert werden. Preise können in Wertmarken oder einer Währung angegeben werden. Der Preis kann je nach Tassentyp (Tasse, Becher, Kanne) eingestellt werden.

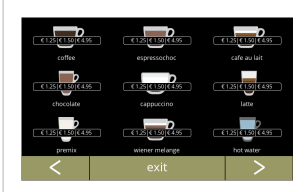
► Dieser Menüpunkt kann eingestellt werden, ist aber noch wirkungslos, da die Zahlungssoftware noch nicht verfügbar ist §5.3.12 Verbundene Geräte auf S.89.



Getränkepreis ändern:

- Drücken Sie "Getränkepreis ändern", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das "Getränkemenü" zu blättern

5.2.4



Ein Getränk auswählen:

- Drücken Sie auf ein Getränk, um es zu bearbeiten
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um zum nächsten
 Getränkebildschirm zu gelangen (falls verfügbar)
- Drücken Sie beenden, um den aktuellen Getränkepreis zu bestätigen und zum vorherigen Bildschirm zurückkehren

5.2.4a



Einen Preis nach Getränkevolumen auswählen:

- Drücken Sie **■** oder **■**, um den Preis für das Getränkevolumen zu ändern
- Drücken Sie speichern, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.2.4b



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.2.4a angezeigt





5.2.4c





5.2.4d

Beispiel für Wertmarken



5.2.4e



5.2.5 Rezepte

In diesem Menü kann das Rezept des Getränks geändert werden.

Rezept-Editor Grundansicht	Rezept-Editor Expertenansicht	
Volumen	Volumen	Wasserflusseinstellung
Stärke	Stärke	Mischergeschwindigkeit
Mischergeschwindigkeit	Zutaten, die von den Stärke-Tasten betroffen sind	Überlappung in Prozent
	Verhältnis zwischen den Zutaten	

- ▶ Die in diesem Anschnitt verwendeten Getränke und Einstellungen dienen nur als Beispiele.
- ▶ Die Standardrezepte (Getränke) können nicht dauerhaft entfernt werden.



Das Rezept eines Getränks ändern:

- Drücken Sie "Rezept", um zu bestätigen
- Drücken Sie **I** oder **D**, um durch das Getränkemenü zu blättern





► Rezepterstellung und die Funktion "Rezept löschen" sind noch nicht verfügbar

Rezepte-Drehauswahl:

- Drücken Sie "Rezept-Editor", um zu bestätigen
- Drücken Sie **≤** oder **≥**, um durch das "*Rezeptmenü*" zu blättern:
 - » Rezepterstellung
 - » Rezept löschen
- ► Der QR-Code auf dem Bildschirm verweist auf dieses Handbuch

5.2.5a



Drehauswahl Rezept-Editor:

- Drücken Sie "Rezept-Editor Grundansicht", um zu bestätigen

5.2.5b

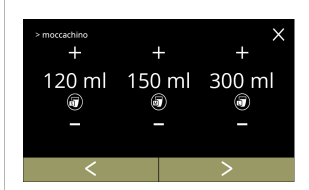




Rezeptauswahl:

- - ► Die verwendeten Getränke und Einstellungen dienen nur als Beispiele.

5.2.5c



Volumen:

- Drücken Sie
 der
 oder
 , um das Volumen für die verschiedenen Tassengrößen zu ändern
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Alle Volumina können von 0–30 ml bis 1000 ml eingestellt werden (rezeptabhängig)
 - ► Die Taste speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.2.5d



Stärke:

- ► Drücken Sie 📢, um zwischen Verhältnis und g/120 ml zu wechseln
- Drücken Sie

 oder

 , um das Verhältnis Zutat/
 Wasser zu ändern
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen
 - ► Die Anzahl der Zutaten kann je nach Getränk variieren.

5.2.5e



Mischergeschwindigkeit:

- Drücken Sie
 • Oder
 • Jum die Mischergeschwindigkeit zu ändern
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen
- ► In den folgenden Bildschirmen werden die Werte auf der linken Seite mit den Anpassungen aus dem vorherigen Bildschirm aktualisiert.





Bestätigungsbildschirm:

- ► Auf der linken Seite die Zusammenfassung der neuen Zutateneinstellungen.
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen und die nächste Zutat zu ändern (falls vorhanden), und den Bildschirm 5.2.5e aufzurufen
- Drücken Sie speichern, um die Einstellung der letzten Zutat des Rezepts zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.2.5g



Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.2.5b angezeigt

5.2.5h



Drehauswahl Rezept-Editor:

- Drücken Sie "Rezept-Editor Expertenansicht", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um zur "Rezept-Editor Grundansicht" zu gelangen (5.2.5b)

5.2.5i



Rezeptauswahl:

- Drücken Sie oder , um ein Getränk auszuwählen
- Drücken Sie ▶, um zu bestätigen
- ▶ Die verwendeten Getränke und Einstellungen dienen nur als Beispiele.

5.2.5j





Volumen:

- Drücken Sie **■** oder **■**, um das Volumen für die verschiedenen Tassengrößen zu ändern
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ➤ Alle Volumina können von 0–30 ml bis 1000 ml eingestellt werden (rezeptabhängig)
- ► Die Taste speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

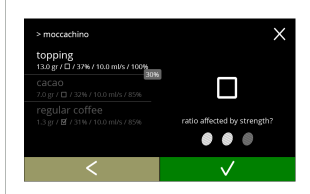
5.2.5k



Stärke:

- ► Drücken Sie 📢, um zwischen Verhältnis und g/120 ml zu wechseln
- Drücken Sie **■** oder **■** , um das Verhältnis Zutat/ Wasser zu ändern
- Drücken Sie ✓, um zu bestätigen
- ▶ Die Anzahl der Zutaten kann je nach Getränk variieren.

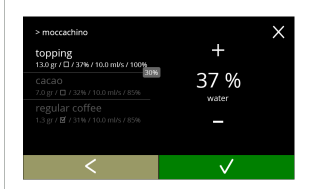
5.2.51



Zutat, die von den Stärke-Tasten betroffen sind:

- Drücken Sie auf das Kontrollkästchen
- ► Hiermit wird bestimmt, ob eine Zutat geändert wird, wenn die Stärkeeinstellung in der Getränkeauswahl geändert wird, siehe 3.1a auf S.6
- ► In den folgenden Bildschirmen werden die Werte auf der linken Seite mit den Anpassungen aus dem vorherigen Bildschirm aktualisiert.

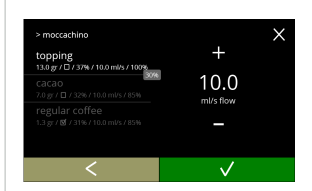
5.2.5m



Verhältnis zwischen den Zutaten:

- Drücken Sie
 oder
 oder
 um den Prozentsatz der ausgewählten Zutaten zu ändern
 - ► Alle Zutaten zusammen müssen insgesamt 100% ergeben.
- Drücken Sie ✓, um zu bestätigen





Wasserfluss:

- Drücken Sie
 • oder
 • um den Wasserfluss für die ausgewählte Zutat zu ändern
- Drücken Sie ✓, um zu bestätigen

5.2.50



Mischergeschwindigkeit:

- Drücken Sie
 • Oder
 • Jum die Mischergeschwindigkeit für die ausgewählte Zutat zu ändern
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen

5.2.5p



Wenn die Überlappung auf 0 eingestellt ist, wird das Feld mit der Überlappung in Prozent nicht angezeigt.

5.2.5q



Bestätigungsbildschirm:

- Auf der linken Seite die Zusammenfassung der neuen Zutateneinstellungen.
- Drücken Sie ☑, um zu bestätigen und die nächste Zutat zu ändern (falls vorhanden), und den Bildschirm 5.2.5l aufzurufen
- Drücken Sie speichern, um die Einstellung der letzten Zutat des Rezepts zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.2.5r





Informationsbildschirme:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.2.5i angezeigt

5.2.5s



5.2.6 Zutatenbehälter auswählen

Standardmäßig werden Instant-Zutaten in der Maschine zur Verfügung gestellt:

- · Normaler Kaffee
- Espresso-Kaffee
- Topping
- Kakao
- Premix 1, 2, 3 und 4

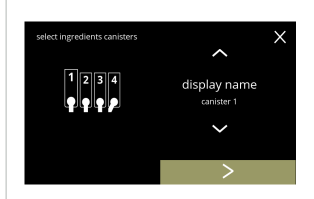
Die Namen der Zutaten können in §5.2.7 auf S.70 geändert werden.



Wählen Sie eine Zutat pro Behälter:

- Drücken Sie "Zutatenbehälter auswählen", um zu bestätigen

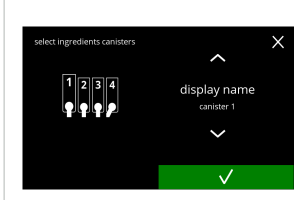
5.2.6



Eine Zutat auswählen:

- Drücken Sie , um den nächsten Behälter auszuwählen
 - ▶ Der Bildschirm hängt von der Maschinenkonfiguration ab, siehe §7.3 auf S.111.
- Drücken Sie oder verfügbaren Zutaten zu blättern
- Berühren Sie eine Zutat, um sie auszuwählen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Bestätigen **V** ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.2.6a

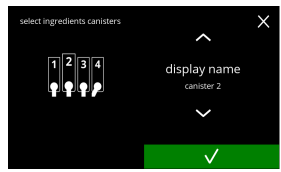


Bestätigungsbildschirm:

- Drücken Sie √, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Die Anzahl der auszuführenden Schritte hängt von der Anzahl der Behälter ab.

5.2.6b





5.2.6c



Kontrollbildschirm:

Nächste(r) Behälter:

Zutaten zu blättern

► Der Bildschirm hängt von der

vorgenommen wurden.

Behälter auszuwählen

• Drücken Sie **≥**, um den nächsten

► Dieser Bildschirm erscheint, wenn nach dem letzten Behälter ✓ oder ≥ gedrückt wird.

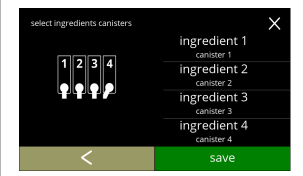
Maschinenkonfiguration ab, siehe §7.3 auf S.111. • Drücken Sie ☐ oder ☐, um durch die verfügbaren

Berühren Sie eine Zutat, um sie auszuwählen und

▶ Bestätigen ☑ ist nur aktiv, wenn Änderungen

den nächsten Bildschirm aufzurufen

- Drücken Sie ☑, um den vorherigen Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen



5.2.6d

select ingredients canisters ingredients for canisters saved

5.2.6e

Informationsbildschirm:

- Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.2.6 angezeigt
- ► Nur wenn sich eine neue Zutat von der ursprünglichen unterscheidet, siehe §5.2.1 Getränk zum Bildschirm hinzufügen auf S.56. Die Getränke, die mit der vorherigen Zutat hergestellt wurden, wurden deaktiviert und ihre Namen durch 3 Punkte ersetzt. Aus diesem Grund müssen neue Getränke mit den Tasten kombiniert werden. Wenn diese Aktion abgeschlossen ist, ist die Maschine mit den neuen Zutaten wieder betriebsbereit.



5.2.7 Name der Zutat ändern

In diesem Menü kann der Name der Zutat in einen individuellen Zutatennamen geändert werden.

► Dieser Menüpunkt ist noch nicht verfügbar



Name der Zutat ändern:

- Drücken Sie "Zutatennamen ändern", um zu bestätigen
- Drücken Sie **I** oder **D**, um durch das Getränkemenü zu blättern

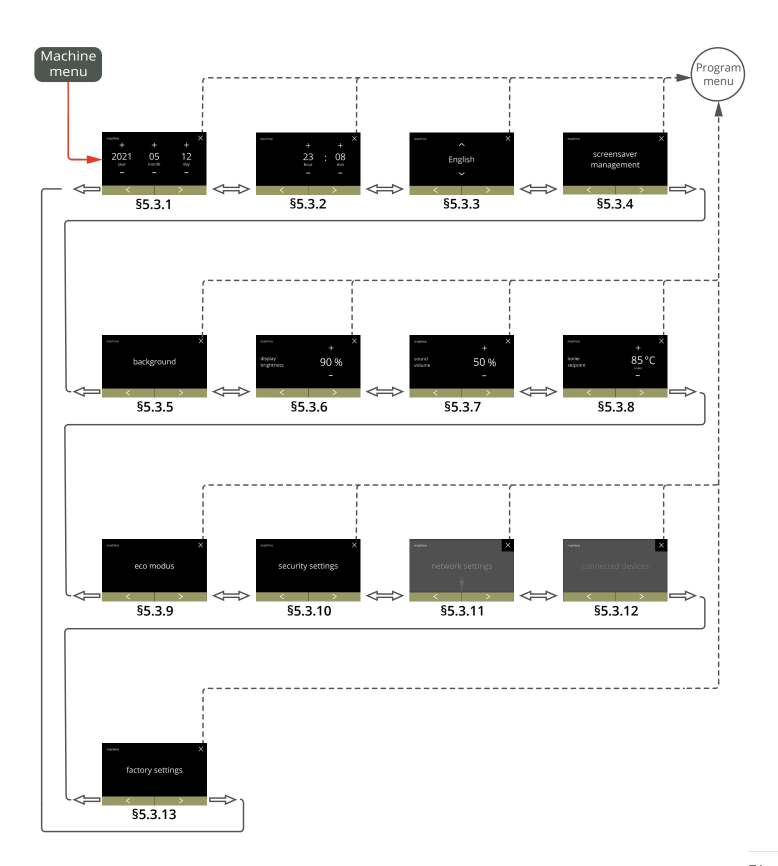
5.2.7



5.3 Maschinenmenü

In diesem Menü können Sie die Maschineneinstellungen programmieren. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen:

- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Maschinenmenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um zu Kapitel 5. Programmmenü auf S.14 zurückzukehren





5.3.1 Datum

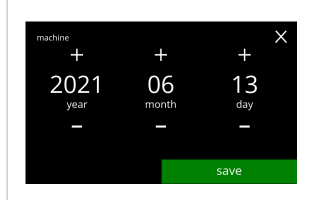
Stellen Sie das Jahr/Monat/Datum ein.



Das Datum ändern:

- Drücken Sie
 oder
 oder
 oder Jahr, den Monat oder das Datum einzustellen
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.1



Die Änderungen bestätigen:

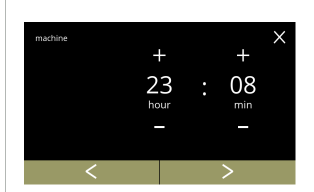
- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
 - ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.1a



5.3.2 Uhrzeit

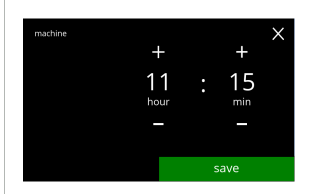
Stellen Sie die Zeit ein.



Die Uhrzeit ändern:

- Drücken Sie **!!** oder **!.**, um die aktuelle Stunde und die Minuten einzustellen
- Drücken Sie **≤** oder **≥**, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.2



- Die Änderungen bestätigen:
 Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
 - ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.2a



5.3.3 Sprache

Die verfügbaren Sprachen sind:

- Englisch
- Spanisch
- Französisch
- Italienisch
- Niederländisch
- Norwegisch

- Polnisch
- Portugiesisch
- Schwedisch
- Dänisch
- Deutsch

Standardeinstellung: Englisch



Die Sprache ändern:

- Drücken Sie oder www. um durch die verfügbaren Sprachen zu blättern
- Berühren Sie die Sprache, die Sie als aktuelle Sprache einstellen möchten
- Drücken Sie **☑** oder **☑**, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.3



Die Änderung bestätigen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
- ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.3a

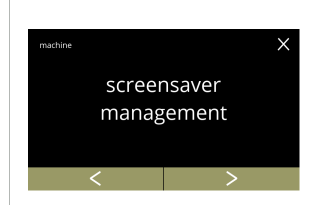


5.3.4 Bildschirmschoner-Management

In diesem Menü können Sie einstellen, wann der Bildschirmschoner aktiviert wird.

Einstellung	Bildschirmschoner	
Standardeinstellung	15 min.	
Minimum	1 min.	
Maximum	90 min.	

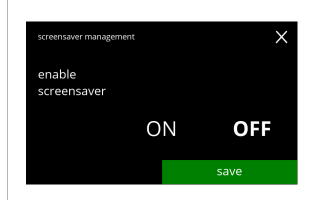
Der Bildschirmschoner kann auf einen individuellen Bildschirmschoner eingestellt werden. Sie können jederzeit zum Standard-Bildschirmschoner zurückkehren.



Den Bildschirmschoner ändern:

- Drücken Sie "Bildschirmschoner", um zu bestätigen

5.3.4



Die Bildschirmschoneroption aktivieren/deaktivieren:

- Drücken Sie "*EIN*" oder "*AUS*", um den Bildschirmschoner einzustellen:
 - » Wählen Sie AUS und speichern; der nächste Bildschirm wird aufgerufen
 - » Wählen Sie EIN und **☑**: der Bildschirm 5.3.4c wird aufgerufen
 - Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.4a

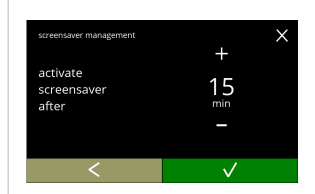


Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.4 angezeigt

5.3.4b

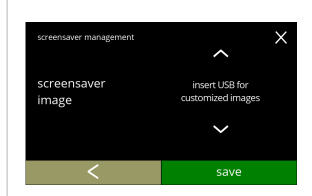




Stellen Sie die Zeit ein, nach der Bildschirmschoner aktiviert wird

- Drücken Sie oder um die Zeit zur Aktivierung auszuwählen
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen

5.3.4c



Das Bild für den Bildschirmschoner ändern:

- Drücken Sie ≥, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Schließen Sie einen USB-Stick an
 - ➤ Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie oder , um ein individuelles Bild auszuwählen, siehe Vorgaben unten
- Drücken Sie speichern, um den nächsten Bildschirm aufzurufen

5.3.4d



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.4 angezeigt

5.3.4e

Vorgaben für den individuellen Bildschirmschoner:

» Größe (bxh) : 800 x 480 Pixel

» Auflösung : 142 dpi» Farbe : RGB (8 Bit)

- » als sogenanntes "Baseline" JPG (nicht progressiv) speichern
- ▶ Das Bild für den Bildschirmschoner muss keinen transparenten Hintergrund haben.



5.3.5 Hintergrund

In diesem Menü kann der Hintergrund für die Getränkeauswahl eingestellt werden. Der Hintergrund kann auf einen individuellen Hintergrund eingestellt werden, siehe Vorgaben. Der Standard-Hintergrund bleibt in der GUI verfügbar, so dass Sie jederzeit zum Standard-Hintergrund zurückkehren können.

Vorgaben für den individuellen Hintergrund:

» Größe (bxh) : 800 x 480 Pixel

» Auflösung : 142 dpi» Farbe : RGB (8 Bit)

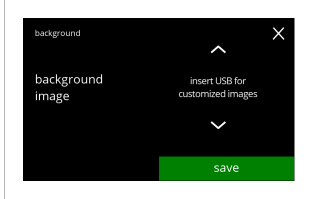
- » als sogenanntes "Baseline" JPG (nicht progressiv) speichern
- ▶ Wir empfehlen zugunsten der Lesbarkeit keine helle Farbe oder Weiß zu verwenden.



Den Hintergrund ändern:

- Drücken Sie "Hintergrund", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.5



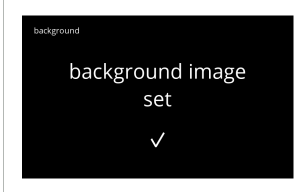
Das Bild für den Hintergrund ändern:

- Drücken Sie ▶, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Schließen Sie einen USB-Stick an
- Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie
 \under oder \under \under , um ein individuelles Bild auszuw\u00e4hlen
- Drücken Sie speichern, um den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.5 angezeigt

5.3.5a



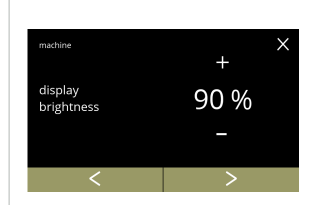
5.3.5b



5.3.6 Display-Helligkeit

Die Helligkeit des Displays kann in 5%-Schritten erhöht oder verringert werden.

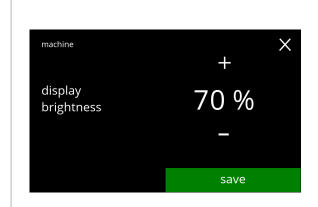
Einstellung	Helligkeit
Standardeinstellung	90%
Minimum	20%
Maximum	100%



Die Display-Helligkeit ändern:

- Drücken Sie
 ■ oder
 ■, um die Helligkeit auszuwählen
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.6



Die Änderung bestätigen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
- ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

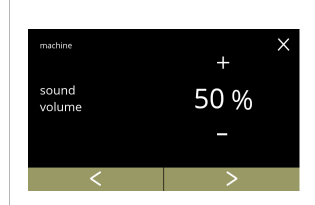
5.3.6a



5.3.7 Akustische Rückmeldung

Die Lautstärke der akustischen Rückmeldung kann erhöht oder verringert werden.

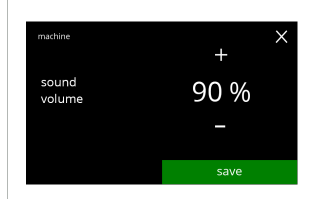
Einstellung	Lautstärke
Standardeinstellung	50%
Minimum	0% (AUS)
Maximum	100%



Akustische Rückmeldung:

- Drücken Sie **■** oder **■**, um die Lautstärke einzustellen
- ► Beim Erhöhen oder Verringern der Lautstärke wird ein Piepton in dieser Lautstärke abgespielt.
- Drücken Sie ■ oder ■, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.7



Die Änderung bestätigen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
 - ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.7a



5.3.8 Boilertemperatur

Die Temperatur wird mit einer absoluten Temperatureinstellung in Grad Celsius eingestellt

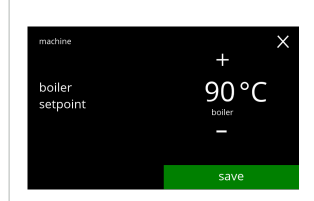
Einstellung	Temperatur
Standardeinstellung	85°C
Minimum	80°C
Maximum	90°C



Die Boilertemperatur ändern:

- Drücken Sie **■** oder **■**, um die Temperatur einzustellen
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.8



Die Änderung bestätigen:

- Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
- ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

5.3.8a



5.3.9 Energiesparmodus (ECO)

Nach der eingestellten Zeit wechselt der Bolero automatisch in den Ruhemodus. Das System wird mit einer Berührung des Bildschirms wieder aktiviert.

Die Dauer bis zur Aktivierung des Energiesparmodus' kann gemäß den Angaben in der Tabelle unten eingestellt werden.

1	2	3	4	5	6
Aus	15 min.	30 min.	1 Stunde	2 Stunden	4 Stunden

Standardeinstellung: 2 Stunden

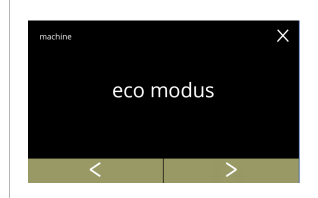
Wenn der Energiesparmodus aktiviert wird, werden die folgenden Aktionen ausgeführt:

Boilerheizung deaktiviert

• Hintergrundbeleuchtung auf niedrigen Prozentsatz gestellt.

Gebläse deaktiviert

▶ Der Energiesparmodus hat Vorrang vor dem Bildschirmschoner



Den Energiesparmodus ändern:

- Drücken Sie "ÖKO-Modus", um zu bestätigen
- Drücken Sie **☑** oder **☑**, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.3.9



Die Energiesparoption aktivieren/deaktivieren:

- Drücken Sie "EIN" oder "AUS", um den Energiesparmodus einzustellen
 - » Wählen Sie AUS und speichern: der nächste Bildschirm wird aufgerufen
 - » Wählen Sie EIN und ▼: der Bildschirm 5.3.9c wird aufgerufen
 - ► Speichern ist nur aktiv, wenn Änderungen vorgenommen wurden.

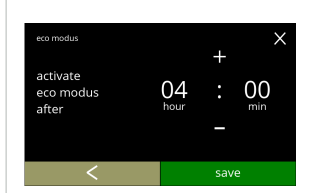




Informationsbildschirm:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.9 angezeigt

5.3.9b



Die Zeit einstellen, nach der ÖKO-Modus aktiviert wird:

- Drücken Sie **■** oder **■**, um die Zeit zur Aktivierung auszuwählen
 • Drücken Sie speichern, um zu bestätigen
- Drücken Sie ≰, um den Bildschirm 5.3.9a aufzurufen

5.3.9c



Informationsbildschirm:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.9 angezeigt

5.3.9d



5.3.10 Sicherheitseinstellungen

In diesem Menü können die PIN-Code-Einstellungen festgelegt werden. Es gibt 2 PIN-Codes:

- PIN 1 (allgemeiner Schutz)
- PIN 2 (besonderer Schutz)

§7.4 auf S.112 beschreibt, welche PIN-Codes welche Optionen schützen.

Wenn ein PIN-Code für den Zugriff auf das Menü eingegeben wird, ist es freigeschaltet, bis der Benutzer das Menü wieder verlässt.



Die Sicherheitseinstellungen ändern:

- Drücken Sie "Sicherheitseinstellungen", um zu bestätigen
- - ► Wenn ein PIN-Code aktiv ist, wird er in diesem Bildschirm angezeigt.

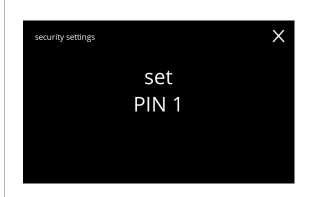
5.3.10



Die Sicherheitseinstellungen ändern:

- Drücken Sie "PIN 1 für vollständigen Zugriff":
 - » PIN 1 wurde bereits eingestellt: Bildschirm 5.3.10f wird aufgerufen
 - » PIN 1 wurde noch nicht eingestellt: weiter mit dem folgenden Bildschirm
- Drücken Sie doder D, um Bildschirm 5.3.10q für PIN 2 aufzurufen

5.3.10a

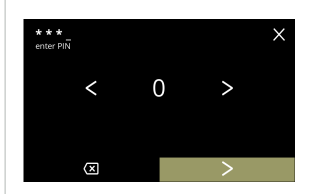


PIN-Code wurde nie festgelegt:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.10c angezeigt

5.3.10b





Den PIN-Code eingeben:

- Drücken Sie **S** oder **D**, um durch die Zahlen zu blättern
- Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie ⊠, um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- Drücken Sie ▶, wenn der 4-stellige PIN-Code eingegeben ist
- ► Wenn vier Zahlen eingegeben wurden, wird der nächste Bildschirm angezeigt, um den PIN-Code zu bestätigen.

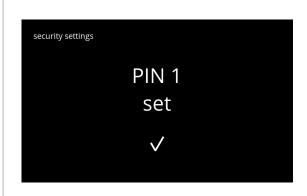
5.3.10c



Den PIN-Code bestätigen:

- Drücken Sie ■ oder ≥, um durch die Zahlen zu blättern
- Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- - ► Wenn die PIN-Codes **nicht** übereinstimmen, wird Ihnen noch ein Versuch gegeben, den richtigen Code einzugeben.

5.3.10d



Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.10a angezeigt

5.3.10e



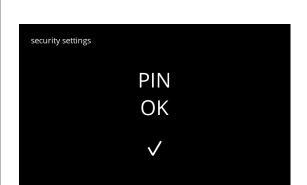
PIN 1 ändern:

- Drücken Sie "*PIN 1 ändern*", um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um den Bildschirm 5.3.10m aufzurufen





5.3.10g



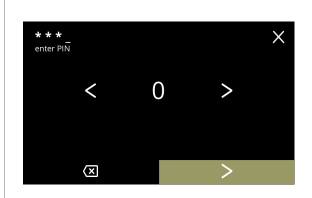
Den PIN-Code eingeben:

- Drücken Sie **≤** oder **≥**, um durch die Zahlen zu blättern
- Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie 🖾, um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- Drücken Sie **☑**, um das eingestellten PIN-Code zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ▶ Wenn die PIN-Codes **nicht** übereinstimmen, wird Ihnen noch ein Versuch gegeben, den richtigen Code einzugeben.

Informationsbildschirm:

• Der nächste Bildschirm wird nach ein paar Sekunden angezeigt

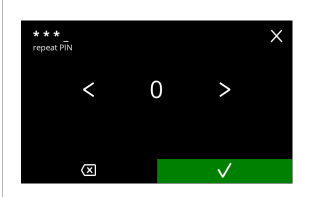
5.3.10h



Den neuen PIN-Code eingeben:

- Drücken Sie **☑** oder **☑**, um durch die Zahlen zu blättern
- · Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie , um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- Drücken Sie ▶, wenn der 4-stellige PIN-Code eingegeben ist
 - ► Wenn vier Zahlen eingegeben wurden, wird der nächste Bildschirm angezeigt, um den PIN-Code zu bestätigen.

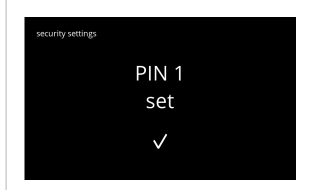
5.3.10i



Den neuen PIN-Code bestätigen:

- Drücken Sie **☑** oder **☑**, um durch die Zahlen zu blättern
- Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie , um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- Drücken Sie ☑, um das eingestellten PIN-Code zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen
 - ► Wenn die PIN-Codes **nicht** übereinstimmen, wird Ihnen noch ein Versuch gegeben, den richtigen Code einzugeben.





Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.10a angezeigt

5.3.10k



PIN 1 löschen:

- Drücken Sie "PIN 1 löschen", um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

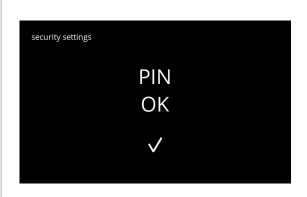
5.3.101



Den PIN-Code eingeben:

- Drücken Sie oder ▶, um durch die Zahlen zu blättern
- Drücken Sie auf die Zahl, um sie auszuwählen
- Drücken Sie 🖾, um eine PIN-Zahl zu löschen, siehe linke Ecke
- - ▶ Wenn die PIN-Codes nicht übereinstimmen, wird Ihnen noch ein Versuch gegeben, den richtigen Code einzugeben.

5.3.10m

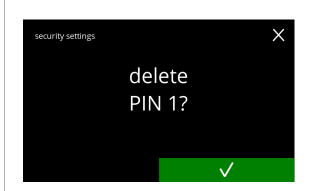


Informationsbildschirm:

 Der nächste Bildschirm wird nach ein paar Sekunden angezeigt

5.3.10n

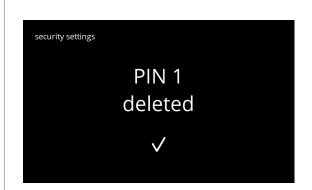




Bestätigungsbildschirm:

- Drücken Sie ☒, um abzubrechen
- Drücken Sie **▼**, um zu bestätigen und den nächsten Bildschirm aufzurufen

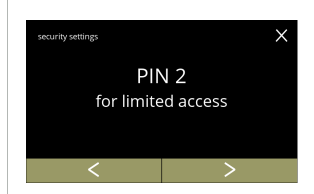
5.3.10o



Informationsbildschirm:

 Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.3.10a angezeigt

5.3.10p



Die Sicherheitseinstellungen ändern:

- Drücken Sie "PIN 2 für eingeschränkten Zugriff":
 - ► Die folgenden Bildschirme entsprechen denen für PIN 1 (nur PIN 1 wird in den Bildschirmen 5.3.10b bis 5.3.10p durch PIN 2 ersetzt).
- Drücken Sie ■ oder ▶, um Bildschirm 5.3.10a für PIN 1 aufzurufen

5.3.10q



5.3.11 Netzwerk-Einstellungen

In diesem Menü können sowohl die Ethernet- als auch die Wi-Fi-Einstellungen (falls zutreffend) festgelegt und geändert werden. Diese Einstellung kann mit Benutzerebene 3 oder höher eingestellt oder geändert werden.

Wenn ein Gerät versucht, sich mit einem Netzwerk zu verbinden, prüft ein DHCP-Server (=Protokoll zur dynamischen Zuordnung von IP-Adressen), welche IP-Adressen verfügbar sind. Die erste (zu diesem Zeitpunkt) verfügbare IP-Adresse wird diesem Gerät zugewiesen.

Ethernet-Einstellungen

Das DHCP-Protokoll kann EIN oder AUS gestellt werden.

Wenn DHCP EIN gestellt ist, werden die folgenden Eigenschaften automatisch zugewiesen. Sie können eingesehen aber nicht bearbeitet werden.

Wenn DHCP AUS gestellt ist (womit eine statische IP-Adresse vergeben werden muss), müssen die Felder darunter manuell ausgefüllt werden.

IP-Adresse (Format: 000.000.000.000)
Netzmaske (Format: 000.000.000.000)
DNS (Format: 000.000.000.000)
Gateway (Format: 000.000.000.000)

Wi-Fi

SSID (=Service Set Identifier). Die SSID vergibt den drahtlosen Netzwerken Namen. Damit ist es möglich, ein Wi-Fi-Netz aus einer Liste auszuwählen. Durch Berührung eines der angezeigten Namen kann eine Verbindung mit dem entsprechenden Netzwerk hergestellt werden. Meistens muss ein Passwort eingegeben werden, um eine Verbindung mit dem Netzwerk herzustellen. Nachdem das Gerät mit einem Wi-Fi-Netzwerk verbunden ist, entspricht die Vorgehensweise den der bei den oben erwähnten Ethernet-Einstellungen.

► Dieser Menüpunkt ist noch nicht verfügbar



Die Netzwerk-Einstellungen ändern:

- Drücken Sie "Netzwerk-Einstellungen", um zu bestätigen
- Drücken Sie **【** oder **∑**, um durch das Maschinenmenü zu blättern
 - Wenn die Maschine nicht angeschlossen ist, bleibt der Anschluss ausgegraut.

5.3.11



5.3.12 Verbundene Geräte

In diesem Menü können Einstellungen von externen Geräten, die an das Gerät angeschlossen sind, eingestellt oder geändert werden.

Im Falle eines angeschlossenen Zahlungsmoduls kann die Möglichkeit, die Zubereitung eines Getränks abzubrechen, deaktiviert werden

Es können bis zu 3 Zahlungsgeräte angeschlossen werden.

► Dieser Menüpunkt ist noch nicht verfügbar



Die verbundene Geräte ändern:

- Drücken Sie "Verbundene Geräte", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Maschinenmenü zu blättern
 - ► Wenn kein externes Zahlungssystem an die Maschine angeschlossen ist, bleibt der Text auf diesem Bildschirm ausgegraut.

5.3.12



5.3.13 Auf Werkeinstellungen zurücksetzen

Ein Factory-Reset setzt die Maschine in den Werkszustand zurück.

Hiervon ausgenommen sind:

- Firmware
- Maschinenzähler (nur die Tages- und Getränkezähler werden zurückgesetzt)
- Entkalkungszähler
- Wasserfilter
- Firmware-Historie



Setzen Sie auf die Werkeinstellungen zurück:

- Drücken Sie "Werkseinstellungen", um zu bestätigen

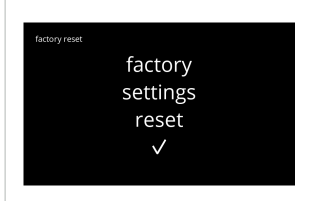
5.3.13



Bestätigungsbildschirm:

- ➤ Speichern Sie zunächst die angepassten Daten, siehe §5.4.5 Maschineneinstellungen exportieren auf S.98.
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen

5.3.13a



Informationsbildschirm:

 Der nächste Bildschirm wird nach ein paar Sekunden angezeigt

5.3.13b



the machine needs to reboot

please wait...

Informationsbildschirm:

• Die Maschine startet automatisch (das dauert einen Moment)

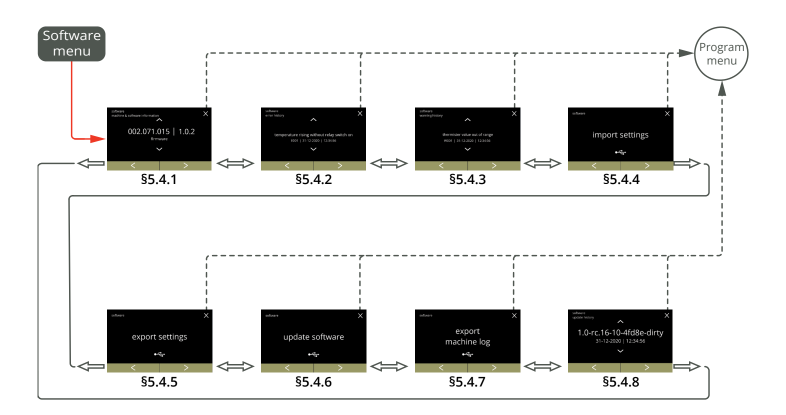
5.3.13c



5.4 Softwaremenü

Alle firmwarerelevanten Elemente können im Softwaremenü gelesen, eingestellt oder geändert werden. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen:

- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Softwaremenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um zu Kapitel 5. Programmmenü auf S.14 zurückzukehren





5.4.1 Maschinen- und Software-Informationen

In diesem Menü werden die Informationen zur Maschinenidentifikation angezeigt (Artikel- und Versionsnummer).

Die folgenden Elemente/Versionen können eingesehen werden:

- Firmware
- Anwendung (I/O)
- Bootloader (I/O)
- Touchscreen-Steuerung
- Anwendung (HMI)
- Bootloader (HMI)



Informationsbildschirme:

- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Softwaremenü zu blättern



5.4.2 Fehlerprotokoll

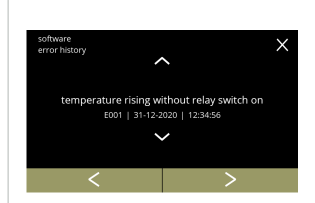
In diesem Menü wird die Fehlerhistorie angezeigt.

Die folgenden Elemente werden angezeigt:

- Fehlercode
- Fehlermeldung
- Datum und Uhrzeit

Das Fehlerprotokoll kann bis zu 50 Fehler enthalten, wobei der zuletzt erzeugte Fehlercode zuerst angezeigt wird.

► Eine Fehlerübersicht finden Sie unter §6.2 auf S.108.



Informationsbildschirme:

- Drücken Sie
 oder
 , um durch die Fehlerhistorie zu blättern
- - ► Der zuletzt erzeugte Fehlercode wird zuerst angezeigt.



5.4.3 Warnprotokoll

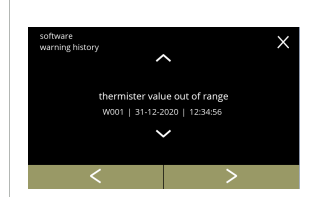
In diesem Menü wird die Warnungshistorie angezeigt.

Die folgenden Elemente werden angezeigt:

- Warncode
- Warnmeldung
- Datum und Uhrzeit

Das Warnprotokoll kann bis zu 50 Fehler enthalten, wobei der zuletzt erzeugte Warncode zuerst angezeigt wird.

► Eine Warnungsübersicht finden Sie unter §6.1 auf S.106.



Informationsbildschirme:

- Drücken Sie
 oder
 , um durch die Warnungshistorie zu blättern
- Drücken Sie **I** oder **D**, um durch das Softwaremenü zu blättern
 - ▶ Der zuletzt erzeugte Warncode wird zuerst angezeigt.



5.4.4 Maschineneinstellungen importieren

In diesem Menü können die Einstellungen einer anderen Maschine (oder die Bravilor-Werkseinstellungen) importiert werden.

Mit Einstellungen ist Folgendes gemeint:

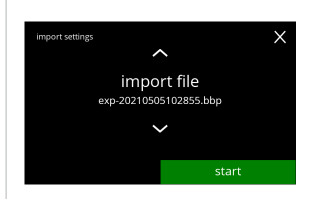
- Rezepte
- Maschinenkonfiguration
- Sicherheitsebenen
 - ▶ Nur wenn die Identitäten der beiden Maschinen übereinstimmen, können die Einstellungen übertragen werden.



Maschineneinstellungen importieren:

- Schließen Sie einen USB-Stick an
 - ➤ Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie "Einstellungen importieren", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Softwaremenü zu blättern

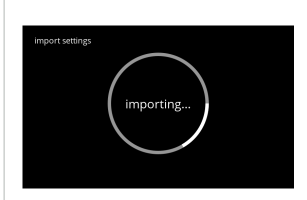
5.4.4



Die Einstellungen auf die Maschine importieren:

- Drücken Sie Start, um den Importvorgang zu starten

5.4.4a



Fortschrittsbildschirm

· Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist

5.4.4b





Informationsbildschirm:

Der nächste Bildschirm wird für einige Sekunden angezeigt

5.4.4c

the machine needs to reboot please wait...

Informationsbildschirm:

• Die Maschine startet automatisch (das dauert einen Moment)

5.4.4d



Informationsbildschirm:

Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.4.4 angezeigt

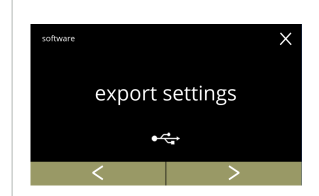
5.4.4e



5.4.5 Maschineneinstellungen exportieren

In diesem Menü werden die Maschineneinstellungen in eine Datei exportiert. Mit Einstellungen ist Folgendes gemeint:

- Rezepte
- Maschinenkonfiguration
- Sicherheitsebenen
- Identität (um zu prüfen, ob die neue Maschine dieselbe Identität hat)
- ▶ Beachten Sie, dass auch die Sicherheitsebenen der Maschine übernommen werden.



Maschineneinstellungen exportieren:

- Schließen Sie einen USB-Stick an
- ► Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie "Einstellungen exportieren", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Softwaremenü zu blättern

5.4.5



Die Einstellungen der aktuellen Maschine exportieren:

• Drücken Sie Start, um den Exportvorgang zu starten

5.4.5a



Fortschrittsbildschirm

- Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist
- Drücken Sie abbrechen, um abzubrechen

5.4.5b



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.4.5 angezeigt





5.4.5c



5.4.6 Software aktualisieren

In diesem Menü kann die Software aktualisiert werden. Die Software (das Software-Paket) kann vom USB-Stick ausgewählt werden, woraufhin die Paketinformationen angezeigt werden.

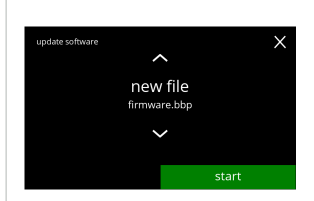
▶ Die Software kann nur aktualisiert werden, eine Rückkehr zu einer alten Version ist nicht möglich.



Die Maschinensoftware aktualisieren:

- · Schließen Sie einen USB-Stick an
- ► Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie "Software aktualisieren", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Softwaremenü zu blättern

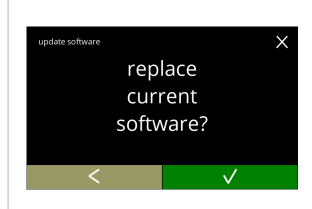
5.4.6



Die Datei zum Aktualisieren der Software auswählen:

- Drücken Sie Start, um die Aktualisierung zu starten

5.4.6a

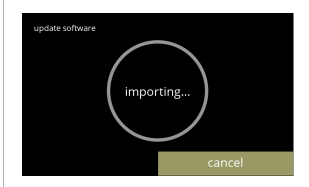


Bestätigungsbildschirm:

- ► Beachten Sie, dass Ihre aktuelle Firmware überschrieben wird.
- Drücken Sie **☑**, um zu bestätigen

5.4.6b





Fortschrittsbildschirm

- · Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist
- Drücken Sie abbrechen, um abzubrechen
 - ➤ Wenn die Datei nicht importiert werden kann (frühere Version oder falsches Format), wird der Vorgang abgebrochen und der Bildschirm 5.4.6f erscheint.

5.4.6c



Informationsbildschirm:

 Der nächste Bildschirm wird nach ein paar Sekunden angezeigt

5.4.6d

the machine needs to reboot please wait...

Informationsbildschirm:

- Die Maschine startet automatisch (das dauert einen Moment)
- Der nächste Bildschirm wird automatisch angezeigt

5.4.6e

installing
the new software

please wait...

Informationsbildschirm:

 Wenn die Software installiert wurde, wird die Getränkeauswahl angezeigt

5.4.6f



5.4.7 Maschinenprotokoll exportieren

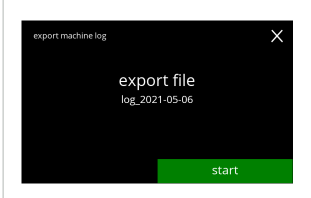
In diesem Menü wird das Maschinenprotokoll in eine Datei exportiert. Das Protokoll besteht aus Dosierzählern (kostenlos und bezahlt), Warn- und Fehlermeldungen.



Maschinenprotokoll exportieren:

- Schließen Sie einen USB-Stick an
 - ► Wenn sich kein USB-Stick an der Maschine befindet, ist diese Option ausgegraut.
- Drücken Sie "*Maschinenprotokoll exportieren*", um zu bestätigen
- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch das Softwaremenü zu blättern

5.4.7



Die Protokolldatei der Maschine exportieren:

 Drücken Sie Start, um den Exportvorgang zu starten

5.4.7a



Fortschrittsbildschirm

- Warten Sie, bis der Vorgang abgeschlossen ist
- Drücken Sie abbrechen, um abzubrechen

5.4.7b



Informationsbildschirme:

• Nach ein paar Sekunden wird der Bildschirm 5.4.7 angezeigt





5.4.7c



5.4.8 Update-Historie

In diesem Menü wird die Software-Historie angezeigt.

Die folgende Software-Historie wird mit Artikelnummer, Version, Datum und Uhrzeit angezeigt:

- Produkt-Software (HMI)
- I/O-Platten-Software
- Touchscreen-Software
- Wi-Fi/Bluetooth
- Busgeräte (wenn angeschlossen)

Das Update-Protokoll kann bis zu 50 Elemente enthalten, wobei die letzte Aktualisierung zuerst angezeigt wird.



Informationsbildschirme:



5.5 Online-Infos

Online-Informationen können über den auf dem Bildschirm angezeigten QR-Code angesteuert werden. Wählen Sie eine der verfügbaren Optionen

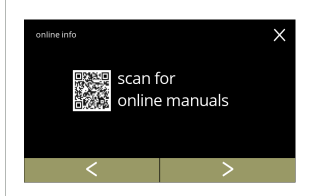
- Drücken Sie ☐ oder ☑, um die nächste Option des "Maschinenmenüs" auszuwählen
- Berühren Sie den "Textbereich", um die nächste Menüebene auszuwählen
- Drücken Sie ☑, um zu Kapitel 5. Programmmenü auf S.14 zurückzukehren



Online-Informationen:

- Drücken Sie "Online-Infos", um zu bestätigen
- Drücken Sie ☑ oder ☑, um durch das Maschinenmenü zu blättern

5.5.1



Online-Handbücher:

- Drücken Sie
 ✓ oder
 ✓, um durch die verfügbaren QR-Codes zu blättern
- Scannen Sie den QR-Code, um die neueste(n) Online-Anleitung(en) zu erhalten

5.5.1a



Online-Animationen:

- Drücken Sie ☐ oder ☐, um durch die verfügbaren QR-Codes zu blättern
- Scannen Sie den QR-Code, um die neueste(n) Online-Animation(en) zu erhalten



6. Warnungen und Fehler

6.1 Warnungen

Warnungen werden eingesetzt, um Sie über einen Zustand zu informieren, der die korrekte Funktion des Bolero verhindern kann. Im Allgemeinen werden Warnungen nach der Auswahl eines Getränks angezeigt.

- Die Meldungen/Warnungen werden 30 Sekunden lang angezeigt, bevor zum Startbildschirm zurückgekehrt wird.
 - » Eine Meldung (Mxxx) ist eine positive Bestätigung einer Benutzeraktion.
 - » Eine Warnung (Wxxx) weist auf ein Problem oder einen möglicherweise schädlichen Zustand hin.



Beispiel einer Warnung. Diese Benachrichtigungen werden in einer Protokolldatei gespeichert (§5.4.3 auf S.95).

6.1a

Beschreibung	Aktion
Temperatursensor nicht im zulässigen Bereich	 keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden, wird nach 3 Vorfällen zu E002
Temperatur zu hoch	keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
Temperatur steigt bei betätigtem Relais nicht an	 keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden, wird nach 3 Vorfällen innerhalb einer bestimmten Zeit zu E002
Behältermotor nicht erkannt	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	» Wenn die Warnung weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
nicht verwendet	
Mischbecher müssen gespült	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
werden	» Mischsystem spülen, siehe §5.1.1 auf S.16
Maschine muss bald entkalkt	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
werden	» Den Entkalkungsvorgang bald einplanen
	Temperatursensor nicht im zulässigen Bereich Temperatur zu hoch Temperatur steigt bei betätigtem Relais nicht an Behältermotor nicht erkannt nicht verwendet Mischbecher müssen gespült werden



Code	Beschreibung	Aktion
W008	Maschine muss jetzt entkalkt werden	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen (die Warnung wird nach jedem ausgegebenen Getränk eingeblendet)
		» Maschine entkalken, siehe §5.1.2 auf S.18
W009	Wasserfilter muss bald	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	gewechselt werden	» Wasserfilterwechsel bald einplanen
W010	Wasserfilter muss gewechselt werden	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen (die Warnung wird nach jedem ausgegebenen Getränk eingeblendet)
		» Wasserfilter ersetzen und in §5.1.3 auf S.25 bestätigen
M011	Verbindung zum Zahlungsgerät erfolgreich	• keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
W012	Verbindung zum Zahlungsgerät fehlgeschlagen	• keine direkte Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
		» Verbindungen prüfen und das Zahlungsgerät neu starten
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
M013	Ethernet-Verbindung erfolgreich	keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
W014 Ethernet-Verbindu fehlgeschlagen	Ethernet-Verbindung fehlgeschlagen	keine direkte Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
		 » Verbindungen und/oder Einstellungen (§5.3.11 auf S.88) prüfen und die Maschine neu starten
M015	Wi-Fi-Verbindung erfolgreich	keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
W016	Wi-Fi-Verbindung fehlgeschlagen	keine direkte Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
		 » Verbindungen und/oder Einstellungen (§5.3.11 auf S.88) prüfen und die Maschine neu starten
M017	Bluetooth-Verbindung erfolgreich	keine Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
W018	Bluetooth-Verbindung fehlgeschlagen	keine direkte Aktion erforderlich, verschwindet nach ein paar Sekunden
		» Verbindungen und/oder Einstellungen (§5.3.11 auf S.88) prüfen und die Maschine neu starten
W019	nicht verwendet	
W020	wenden Sie sich zur vorbeugenden Wartung an Ihren Händler	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, die Meldung wird noch mehrmals auftreten, danach wird sie zu E026



6.2 Fehlermeldungen

Fehlermeldungen werden angezeigt, wenn das Bedienungssystem der Maschine einen Fehler erkannt. Wenn der Fehler aktiv ist und vom Benutzer verworfen wird, verlässt die Maschine den abgesicherten Modus und versucht, sich wiederherzustellen. Wenn der Fehler durch einen Neuversuch nicht behoben wird, tritt der Fehler erneut auf.

▶ Wenn die Fehlermeldung nach den entsprechenden Maßnahmen erneut auftritt, wenden Sie sich an Ihren Händler.



Beispiel einer Fehlermeldung. Diese Fehler werden in einer Protokolldatei gespeichert siehe §5.4.2 auf S.94.

6.2a

Code	Beschreibung	Aktion
E001	Temperatur steigt bei	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	ausgeschaltetem Relais an	» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E002	Temperatursensor nicht	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	im zulässigen Bereich	» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E003 Magnety geöffnet	Magnetventil unerwartet	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	geomet	» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E004	Temperatur steigt bei	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
betätigtem Relais nicht a		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E005	Störung Wasserselektor	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler



Code	Beschreibung	Aktion
E006	Ausfall Wasseranschluß	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob der Wasserhahn geöffnet ist
		» dass der Wasseranschlussschlauch nicht geknickt ist
		» ob Wasser aus dem Wasserhahn kommt
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E007	nicht verwendet	
E008	Bussystem- Kommunikationsfehler	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
	Kommunikationsfenier	» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E009	Störung Pumpenmotor	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E010	Mischermotor nicht erkannt	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob der Mischbecher sauber und nicht verstopft ist
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E011	Störung Behältermotor	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» Behälter entfernen und erneut versuchen
		» Zutatenpulver aus dem Behälter entfernen und erneut versuchen
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E012	Münzmechanismus fehlt	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob das Zahlungsgerät korrekt angeschlossen ist
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E013	Münzmechanismus defekt	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob das Zahlungsgerät korrekt angeschlossen ist
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler
E014	Münzmechanismus blockiert	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» dass das Zahlungsgerät störungsfrei ist
		» Wenn der Fehler weiter auftritt, kontaktieren Sie Ihren Händler



Code	Beschreibung	Aktion
E015	Münzmechanismus sabotiert	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» dass das Zahlungsgerät frei von Schäden ist
E016	Kommunikationsfehler Münzmechanismus	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob das Zahlungsgerät korrekt angeschlossen ist
E017	Allgemeiner Fehler Münzmechanismus	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob das Zahlungsgerät korrekt angeschlossen ist
E018	Allgemeiner Fehler bargeldloses Gerät	Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, wenn der Fehler erneut auftritt, prüfen:
		» ob das Zahlungsgerät korrekt angeschlossen ist
E019 - E025	nicht verwendet	
E026	wenden Sie sich zur notwendigen Wartung an Ihren Händler	 Meldung auf dem Bildschirm zurücksetzen, kontaktieren Sie für die erforderliche Wartung Ihren Händler (Fehlermeldung wird häufiger auftreten als Warnmeldung W020)



7. Anhang

7.1 Filterinformationen und Wasserhärte

	sehr weich	weich	mittel	mittelhart	hart
°dH	0 - 4	4 - 8	8 - 12	12 - 18	18 - 30
°fH/°TH	0 - 7	7 - 15	15 - 22	22 - 32	32 - 54
°e / Clark	0 - 5	5 - 10	10 - 15	15 - 23	23 - 38
mmol/l	0 - 0,72	0,72 - 1,43	1,43 - 2,15	2,15 - 3,22	3,22 - 5,37
Entkalken	2000 I.	1500 l.	1000 l.	500 I.	250 l.

- ▶ Die Kapazität eines Wasserfilters hängt von der Wasserart und der regionalen Wasserhärte ab.
- ► Siehe §5.1.6 auf S.31 zum Einstellen der Wasserhärte.

7.2 Funktion des Türschalters



Wenn die Tür geöffnet wird, wird der Sicherheitsschalter aktiviert und eine Meldung angezeigt.

Die folgende Hardware wird deaktiviert:

- alle Mischer
- · alle Behälter
- Boiler
- Geräte, die an die 24-V-Sicherheit des Bussystems angeschlossen sind
 - Wenn der Türschalter während der Dosierung eines Getränks aktiviert wird, wird die Dosierung abgebrochen und der Mischbecher durch eine Nachspülung gereinigt.

7.3 Grundlegende Maschinenkonfiguration





7.4 Sicherheitseinstellungen für die PIN-Codes In der folgenden Tabelle sind die für die PIN-Codes verfügbaren Menüoptionen aufgeführt.

Zugriff auf	PIN 1	PIN 2
Maschinen-Info	ja	ja
Zähler	ja	ja
Wasserfiltermanagement	ja	ja
Reinigungsanweisungen	ja	ja
Entkalken	ja	ja
Das Mischsystem spülen	ja	ja
Software aktualisieren	ja	nein
Maschineneinstellungen importieren	ja	nein
Maschineneinstellungen exportieren	ja	nein
Historie aktualisieren	ja	nein
Maschinenprotokoll exportieren	ja	nein
auf Werkseinstellungen zurücksetzen	ja	nein
Pumpen-Kalibrierung	ja	nein
Behälter-Kalibrierung	ja	nein
I/O-Tests	ja	nein

[▶] Menüpunkte, die durch PIN-Codes gesichert sind, werden ausgegraut, siehe §5.3.10 auf S.83 zum Einstellen der PIN-Codes.



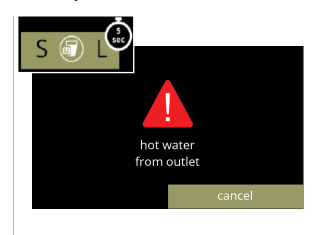
7.5 Sonderfunktionen

Mithilfe einer "geheimen Tastenkombination" können Sonderfunktionen aktiviert werden.

7.5.1 Getränkezubereitung abbrechen ein/aus

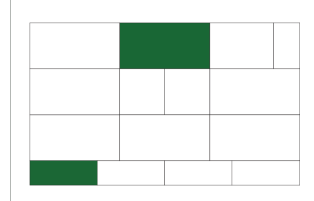
- Siehe §5.3.12 Verbundene Geräte auf S.89.
 - ▶ Mit dieser Funktion kann der Kunde auswählen, ob es möglich sein soll, die Zubereitung des Getränks bei angeschlossenem Zahlungssystem abzubrechen.

7.5.3 Schnellspülen



- Halten Sie die Taste S M L in der Getränkeauswahl für 5 Sekunden gedrückt, um die sofortige Schnellspülung jedes Mischsystems mit 90 ml (heißem Wasser) zu aktivieren.
 - ► Um diese Funktion einzustellen, siehe §5.1.4 Hotkey Spülfunktion auf S.28.

7.5.2 Demo-Modus ein/aus



- Halten Sie alle grünen Elemente gleichzeitig für 10 Sekunden gedrückt, um den Demo-Modus zu aktivieren.
 - ► Der Demo-Modus ist eine Funktion, die für Vermarktungszwecke aktiviert werden kann.



