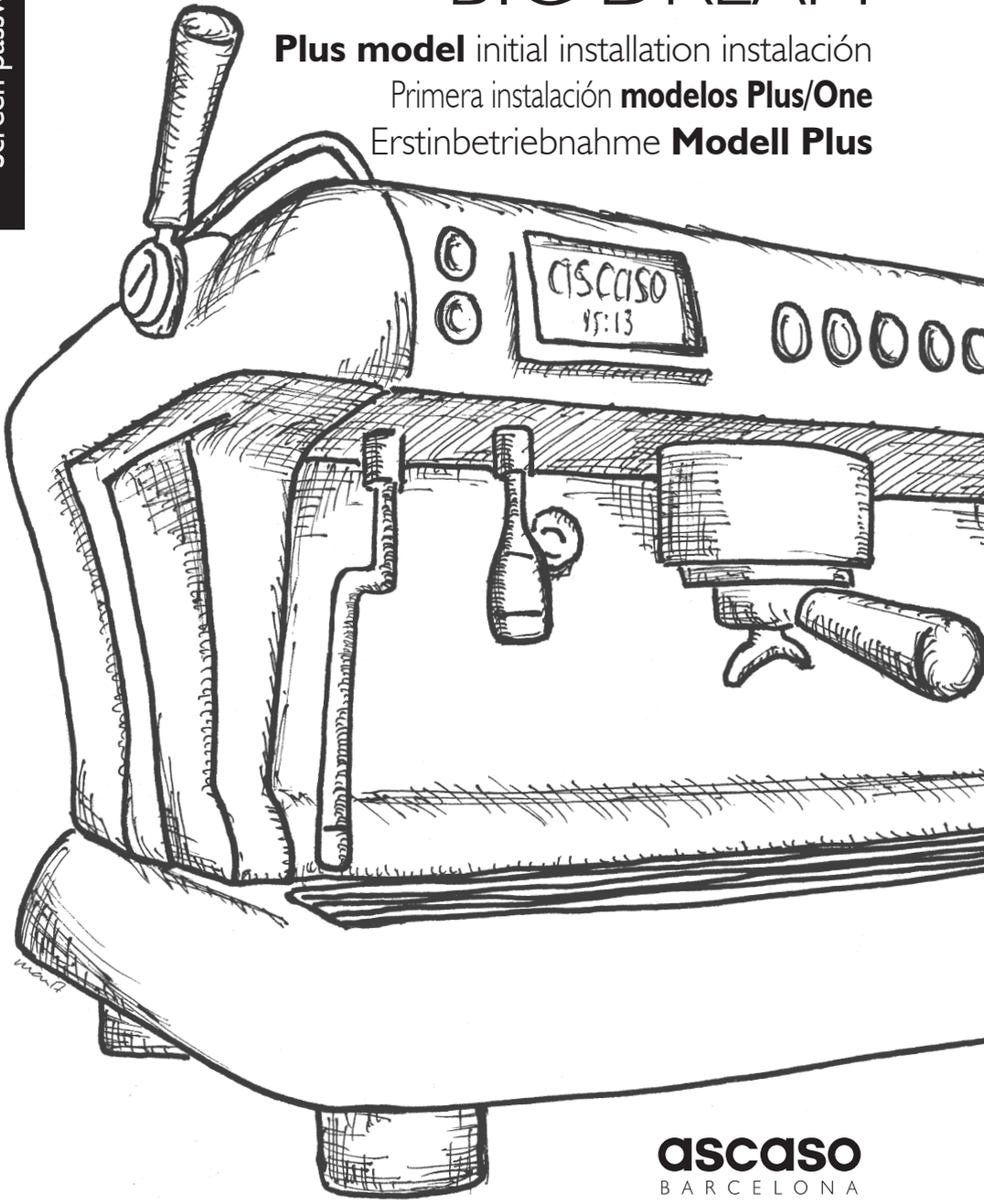


BIG DREAM

Plus model initial installation instalación
Primera instalación **modelos Plus/One**
Erstinbetriebnahme **Modell Plus**



INITIAL INSTALLATION

1. Connect the machine to the water supply using the flexible hose provided (3/8") or insert it in the water tank if you are not using mains water.
2. Plug the electrical power cable into the socket.
3. Start up the machine by turning on the general switch.
4. The installation menu will appear on the display:



Set the language and date and click 'Next'.

5. In this section, select the machine's water supply mode: either from the water tank or directly from the mains.



Once you have chosen this option, click 'Next' and open the main water valve to fill the coffee groups, if connected to the mains.

6. The group filling screen will then appear:

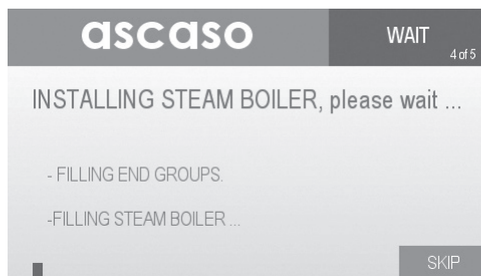


Next, when you see water coming out of the mini purge valves in the upper part of the group into the drainage bowl, you can close the valves as at this point the groups will be saturated without any air inside them.

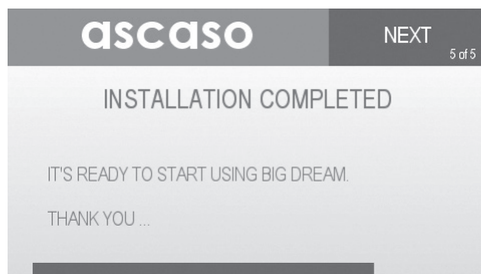


Then click 'Next'.

7. During this step, the steam boiler will start filling automatically.



When the steam boiler has filled up to its working level, a new information display will appear. Click 'Next' and the groups and boiler will start heating up.



When the LEDs on the button pad stop flashing and remain fixed, you can start using the machine.

PRIMERA INSTALACIÓN

1. Conectar la máquina a la red de agua mediante la manguera flexible suministrada (3/8”), o introducirla en el depósito de agua en caso de no utilizar la red principal.
2. Conectar el cable de alimentación eléctrica a la red.
3. Poner en marcha la máquina accionando el interruptor general.
4. En el display aparecerá el menú de instalación:



Actualice el idioma y la fecha y pulse “siguiente”.

5. En este paso, debe seleccionar el modo de alimentación de la máquina. Mediante depósito de agua o directamente de la red.



Una vez seleccionado pulse “siguiente”, y abra la válvula principal de agua para que se llenen los grupos de café en caso de conectarla a la red.

6. Aparecerá la pantalla de llenado de grupos:

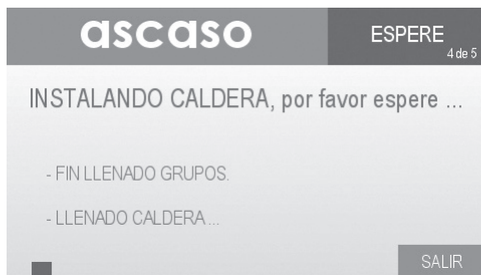


A continuación, cuando en la cazoleta de desagüe de la máquina salga agua de las mini válvulas de purga situadas en la parte superior del grupo, ya puede cerrar dichas válvulas y ya tendrá los grupos saturados sin aire interior.



A continuación, pulse "siguiente".

7. Durante este paso, la caldera de vapor empezará a llenarse automáticamente.



Cuando la caldera se haya llenado hasta el nivel de trabajo, aparecerá una nueva pantalla de información. Pulse "siguiente" y los grupos y la caldera empezarán a calentarse.



Cuando los leds de las botoneras dejen de parpadear y permanezcan fijos, ya puede empezar a usar la máquina.

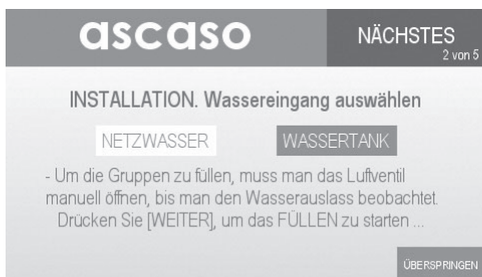
ERSTINBETRIEBNAHME

1. Die Maschine mit Hilfe des mitgelieferten, flexiblen Anschlussschlauchs ans Wassernetz anschließen (3/8") oder im Fall, dass das Hauptnetz nicht benutzt wird, den Schlauch in den Wassertank legen.
2. Das Netzkabel an die Stromversorgung anschließen.
3. Das Gerät durch Betätigen des Hauptschalters einschalten.
4. Auf dem Display erscheint das Installationsmenü:



Sprache und Datum aktualisieren und „weiter“ drücken.

5. Bei diesem Schritt muss die Art der Wasserversorgung des Geräts ausgewählt werden. Durch den Wassertank oder direkt durch das Wassernetz.



Sobald diese Option ausgewählt wurde auf „weiter“ drücken und das Hauptwasserventil öffnen, damit die Brühgruppen volllaufen, sofern das Gerät an das Wassernetz angeschlossen wird.

6. Es erscheint die Anzeige zur Befüllung der Gruppen:



Sobald aus den Minientlüftungsventilen, die sich im oberen Teil der Gruppe befinden, Wasser in die Ablaufwanne des Geräts austritt, können diese Ventile geschlossen werden, da die Gruppen ohne überflüssige Luft voll gefüllt sind.



Anschließend „weiter“ drücken.

7. Bei diesem Schritt wird der Dampfboiler automatisch gefüllt.



Sobald der Dampfboiler bis zum Betriebsniveau gefüllt ist, erscheint eine neue Informationsanzeige. „Weiter“ drücken und die Gruppen und der Dampfboiler werden erwärmt.



Wenn die LEDs der Bedienleisten aufhören zu blinken und dauerhaft leuchten, kann das Gerät in Betrieb genommen werden.

Technical specifications and models can change without notice.
Las especificaciones técnicas y los modelos pueden cambiar sin notificación.
Technische Spezifikationen und Modelle können ohne Ankündigung ändern.

ascaso
for coffee lovers

Ascaso Factory SLU
Coneixement 1 Pol. Ind.
GaváPark 08850 Gavá
Barcelona / Spain
Tel. (34) 93 475 02 58
ascaso@ascaso.com
www.ascaso.com

