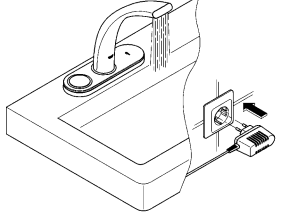
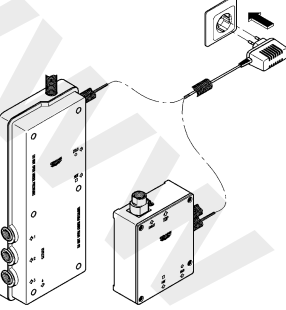




ENJOY WATER®

 	<p>D</p> <p>Die Funktionseinheiten müssen bei einer Umgebungstemperatur zwischen 5° und 40° betrieben werden. Die Armatur muss an einer dauerhaften Netzversorgung angeschlossen sein!</p>	<p>GB</p> <p>The functional units must be operated at an ambient temperature between 5° and 40°. The fitting must be connected to a permanent power supply!</p>
	<p>F</p> <p>Les unités de commande doivent être utilisées avec une température ambiante située entre 5° et 40°. La robinetterie doit être reliée à une alimentation de réseau durable!</p>	<p>E</p> <p>Las unidades de funcionamiento deben trabajar a una temperatura ambiente entre 5° y 40°. ¡La grifería debe estar conectada a una alimentación de red permanente!</p>
	<p>I</p> <p>Le unità operative devono essere azionate con una temperatura ambiente tra 5° e 40°. Il rubinetto deve essere collegato a un'alimentazione di rete continua.</p>	<p>NL</p> <p>De functie-eenheden moeten bij een omgevingstemperatuur tussen 5° en 40° worden gebruikt. De kraan moet op een ononderbroken voedingsbron aangesloten zijn.</p>
<p>S</p> <p>Funktionsenheterna måste drivas vid en omgivningstemperatur mellan 5 °C och 40 °C. Blandaren måste vara ansluten till en permanent nätförskjning!</p>	<p>DK</p> <p>Funktionsenhederne skal anvendes ved en omgivelsestemperatur på mellem 5° og 40°. Armaturet skal være tilsluttet en permanent strømforsyning!</p>	<p>N</p> <p>Funksjonsenheterne må drives ved en omgivelsestemperatur mellom 5° og 40 °C. Armaturen må være koblet til en permanent spenningsstiførsel!</p>
<p>FIN</p> <p>Toimintayksikötä käytettäessä ympäristön lämpötilan on oltava 5 - 40°. Hana tätyy olla kytettyynä jatkuvaan virransyöttöön!</p>	<p>PL</p> <p>Jednostki funkcyjne muszą być użytkowane w temperaturze otoczenia od 5° do 40°. Armatura musi zostać podłączona do stałego źródła zasilania!</p>	<p>UAE</p> <p>يجب أن يتم تشغيل وحدات التشغيل عند درجة حرارة سلامة باشرة ما بين 5 °م و 40 °م. يجب أن يكون الخلاط موصولاً بتيار مأخذ رئيسي مستمر!</p>
<p>GR</p> <p>Oι λειτουργικές μονάδες θα πρέπει να λειτουργούν σε μία θερμοκρασία περιβάλλοντος μεταξύ 5° και 40°. Τα εξαρτήματα θα πρέπει να είναι μόνιμα συνδεδεμένα με την τροφοδοσία ρεύματος!</p>	<p>CZ</p> <p>Funkční jednotky se musejí provozovat při teplotách okolo od 5° do 40°. Armatura musí být trvale připojena na napájecí síťové napětí!</p>	<p>H</p> <p>A funkciós egységeket 5° és 40° közötti környezeti hőmérsékleten kell üzemeltetni. A szerelvényt egy szünetmentes hálózatra kell kötni!</p>
<p>P</p> <p>As unidades funcionais têm de trabalhar a uma temperatura ambiente entre 5° e 40°. É necessário que a misturadora esteja permanentemente conectada à corrente eléctrica!</p>	<p>TR</p> <p>Fonksiyon birimleri 5° ile 40° arasındaki bir ortam sıcaklığında çalıştırılmalıdır. Batarya, kalıcı bir elektrik beslemesine bağlanmış olmalıdır!</p>	<p>SK</p> <p>Funkčné jednotky sa musia prevádzkovať pri teplotách okolia v rozmedzí od 5° do 40°. Armatúra musí byť trvalo pripojená na napájacie siet'ové napätie!</p>
<p>SLO</p> <p>Funkcijske enote je treba uporabljati pri temperaturi okolja med 5 in 40 °C. Armatura mora biti priključena na trajen vir omrežne napetosti!</p>	<p>HR</p> <p>Funkcijske jedinice smiju se aktivirati kada je temperatura okolnog prostora između 5° i 40°. Armatura mora biti trajno priključena na opskrbnu mrežu!</p>	<p>BG</p> <p>Функционалните елементи трябва да се използват при температура на околната среда между 5° и 40°. Арматурата трябва да е постоянно включена към захранването!</p>
<p>EST</p> <p>Funktsooniüksusi tuleb kasutada ümbritseva keskkonna temperatuuri juures 5° kuni 40°. Segisti peab olema ühendatud püsivasse toitevõrku!</p>	<p>LV</p> <p>Funkcionālā blokā turi būti ekspluatuojamī 5–40 °C aplinkos temperatūroje. Maišytuvas turi būti prijungtas prie nuolatinio elektros srovēs tiekimo šaltinio!</p>	<p>LT</p> <p>Funkcionālā blokā turi būti ekspluatuojamī 5–40 °C aplinkos temperatūroje. Maišytuvas turi būti prijungtas prie nuolatinio elektros srovēs tiekimo šaltinio!</p>
<p>RO</p> <p>Unitățile funcționale trebuie să funcționeze la o temperatură a mediului ambient între 5° și 40°. Bateria trebuie conectată permanent la o sursă de alimentare cu curent!</p>	<p>CN</p> <p>功能件必须在 5° 到 40° 的环境温度下操作。 设备必须连接到固定电源！</p>	<p>RUS</p> <p>Функциональные узлы должны эксплуатироваться при температуре окружающей среды от 5° до 40°. Смеситель должен быть постоянно подключен к сети электропитания!</p>