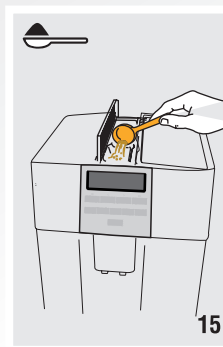
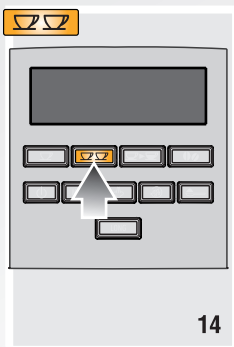
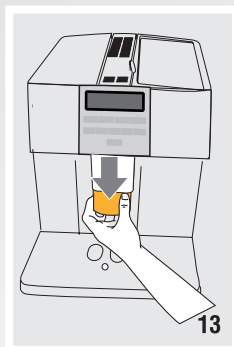
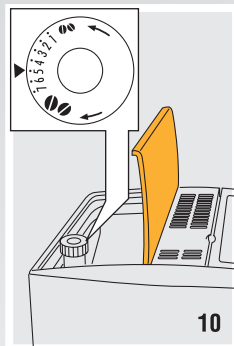
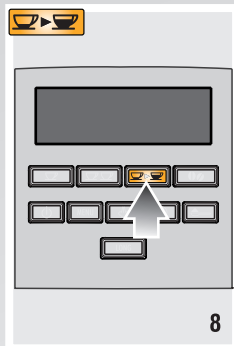
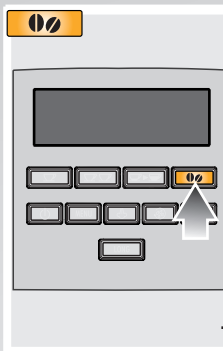
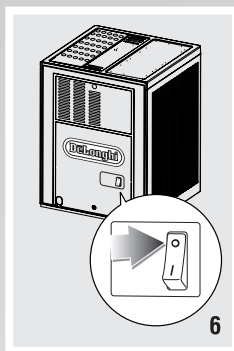
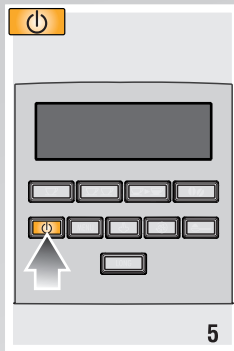
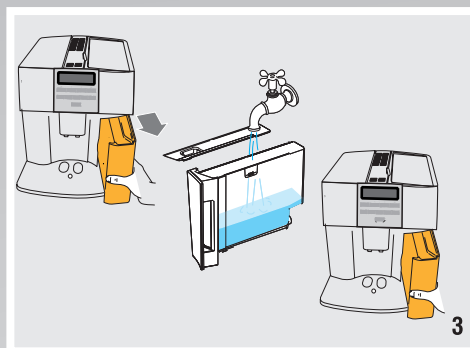
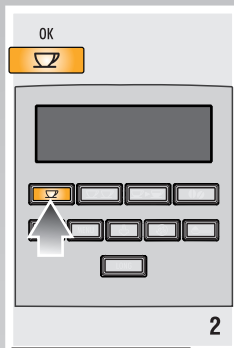
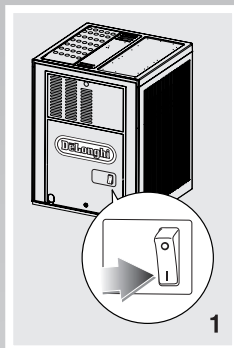
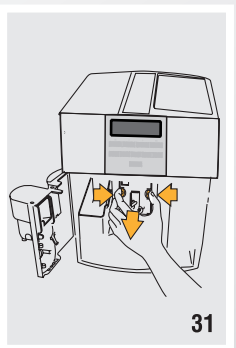
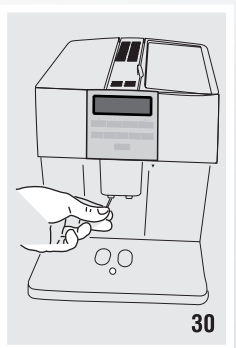
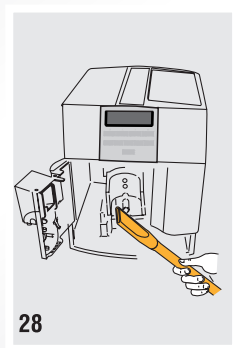
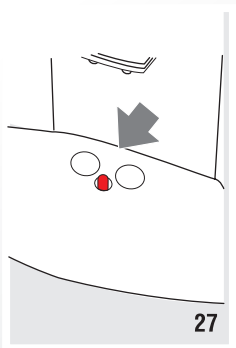
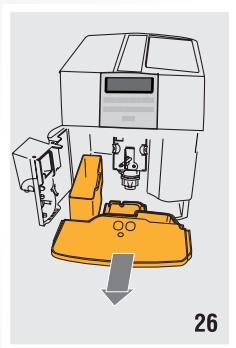
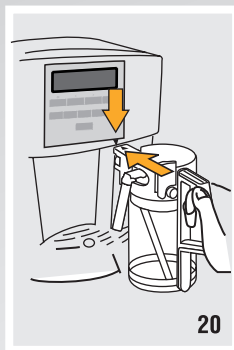
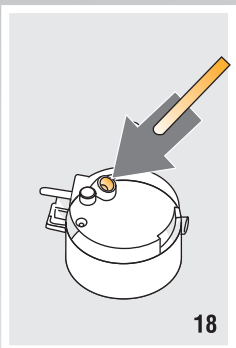


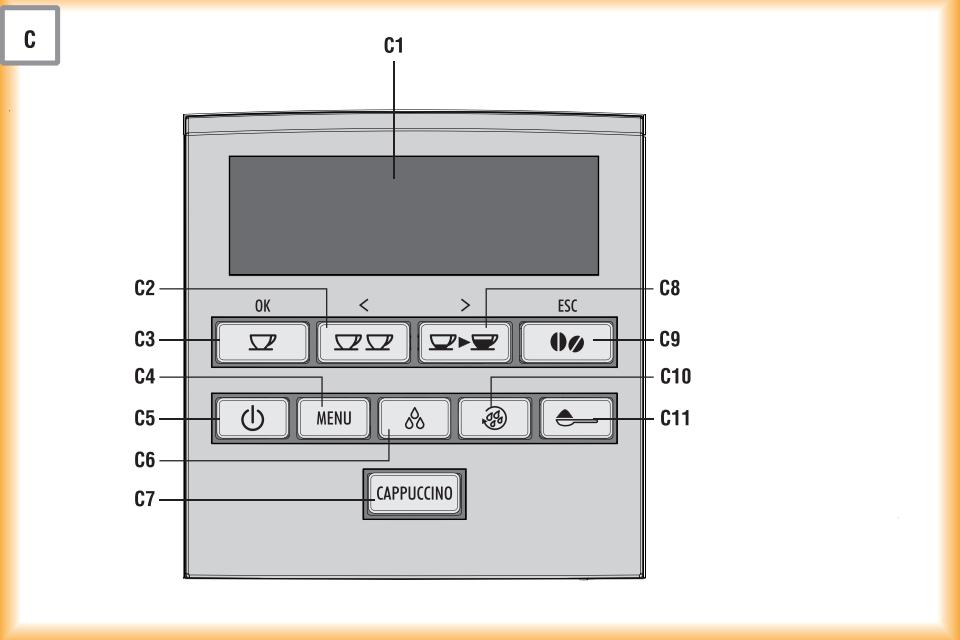
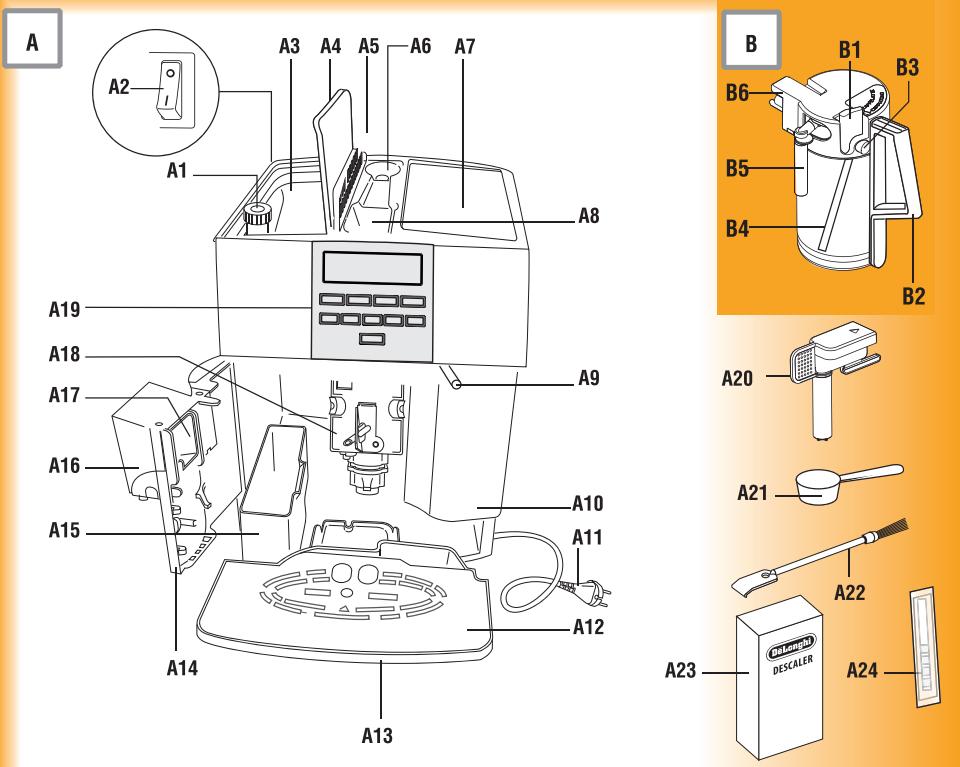


De'Longhi Appliances
via Seitz, 47
31100 Treviso Italia

15.....	تحضير الماء الساخن.....	مقدمة
15.....	التحضير	الموز المستعملة في هذه التعليمات
15.....	تغيير كمية الماء المزودة أوتوماتيكيا	حروف ما بين قوسين
15.....	التنظيف.....	المشاكل وحلولها
15.....	تنظيف الماكينة	الأمان.....
15.....	تنظيف الوعاء من حنالة القهوة	نباءات رئيسية للأمان
16.....	تنظيف حوض خميق القطرات	استعمال الجهاز بشكل مطابق لما صنع من أجله .. 8
16.....	تنظيف داخل الماكينة	تعليمات الاستعمال .. 8
16.....	تنظيف خزان الماء	المواصفات.....
16.....	تنظيف قوهات توزيع القهوة	مواصفات الجهاز
16.....	تنظيف القمع لإدخال القهوة المطحونة مسبقاً	مواصفات الملحقات
16.....	تنظيف النافع	مواصفات لوحة التحكم
17.....	تنظيف وعاء الخليب	عمليات أولية.....
17.....	تنظيف محقق الماء الساخن / البخار	مراقبة الجهاز
17.....	إزالة الترببات الكلسية	تركيب الجهاز
18.....	برمجة قسوة الماء.....	توصيل الجهاز
18.....	قياس قسوة الماء	تشغيل الجهاز لأول مرة
18.....	ضبط قسوة الماء	إشعال الجهاز..... 10
18.....	المعلومات الفنية.....	إطفاء الجهاز..... 10
18.....	التخلص من الجهاز.....	ضبط القائمة .. 10
19.....	الرسائل المعروضة على الشاشة	إزالة الترببات الكلسية
20.....	حلول المشاكل	ضبط اللغة
		توفير الطاقة
		ضبط الساعة
		الإشعال الذاتي
		ضبط درجة الحرارة
		ضبط قسوة الماء
		وظيفة إحصائية
		(reset) قيم المصنع
12.....	تحضير القهوة	تحضير القهوة
12.....	اختبار طعم القهوة	اختبار طعم القهوة
12.....	اختبار كمية القهوة في الفنجان	اختبار كمية القهوة في الفنجان
12.....	تحصيص كمية قهوتي	تحصيص كمية قهوتي
12.....	تعديل طاحونة القهوة	تعديل طاحونة القهوة
12.....	نصائح للحصول على قهوة ساخنة	نصائح للحصول على قهوة ساخنة
13.....	تحضير القهوة بواسطة حبوب القهوة	تحضير القهوة بواسطة حبوب القهوة
13.....	تحضير القهوة بواسطة القهوة المطحونة مسبقاً	تحضير القهوة بواسطة القهوة المطحونة مسبقاً
13.....	تحضير مشروبات مع الخليب	تحضير مشروبات مع الخليب
13.....	املا وشبك حاوية الخليب	املا وشبك حاوية الخليب
14.....	تحضير الكوتشيني	تحضير الكوتشيني
14.....	تحضير الخليب بالرغوة (دون قهوة)	تحضير الخليب بالرغوة (دون قهوة)
14.....	تحضير الخليب الساخن (بدون رغوة)	تحضير الخليب الساخن (بدون رغوة)
14.....	تنظيف وعاء الخليب بعد كل استعمال	تنظيف وعاء الخليب بعد كل استعمال
14.....	إعداد كمية القهوة والخليب في الفنجان	إعداد كمية القهوة والخليب في الفنجان







الوصل بالتيار الكهربائي

- A في حال كان جهازكم مزود بماخذ كهربائي سوف يشتمل أيضاً على صاهer عيار 13 أمبير. فإذا كان المأخذ لا يتناسب مع عملية الوصل المثبتة على الجدار عليكم بقطع المأخذ من سلك التغذية وتركيب مأخذ مناسب وفق ما هو موضح أدناه.
- تحذير: إقطعوا المأخذ بعناية بعد إزالته الصاهer: لا تركبوا أية علبة وصل بالتيار مثبتة على الجدار عيار 13 أمبير في مكان آخر في البيت لأن من شأن ذلك التسبب بصدمة خطيرة. في حال إستعمال مأخذ للتيار غير مشتمل على صاهer يتبعي حماية الدائرة الكهربائية بصاهer عيار 15 أمبير. في حال كان المأخذ من النوع المصوب يتبعي إعادة تركيب غطاء الصاهer في حال إستبدال الصاهer وذلك بإستعمال صاهer أستانا عيار 13 أمبير إلى BS 1362. في حال فقدان غطاء الصاهer يتبعي عدم إستعمال المأخذ إلى أن يتم الحصول على غطاء صاهer من أقرب موزع أدوات كهربائية.
- B إن لون غطاء الصاهer البديل هو ذلك المبين على قاعدة المأخذ.
- في حال لم يكن جهازكم مزود بـماخذ الرجاء إتباع التعليمات الواردة فيما يلي:

في حال لم تكن ألوان الأسلك التي يتكون منها سلك التغذية الرئيسية التابع لجهازكم متطابقة مع ألوان أطراف التوصيل التابعة لماخذكم عليكم مراعاة التالي:
ينبغي وصل السلك الأخضر والأصفر بطرف التوصيل التابع للأأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأرضي  أو النحو التالي:
الأسلك المكون منها سلك التغذية الرئيسية هي ملونة على المأخذ المشار إليه بحرف E أو بشعار التأرضي  أو الأخضر أو الأخضر والأصفر.
ينبغي وصل السلك الأزرق بطرف التوصيل المشار إليه بحرف N أو الأسود.
كما يتبعي وصل السلك البني بطرف التوصيل المشار إليه بحرف L أو الأحمر.



السلك الأخضر والأصفر: تأرضي
السلك الأزرق: محابد (بارد)
مشحون بالكهرباء (حامى)
السلك البني:

تحذير: يتبعي عدم تأرضي جهازكم:

هام جداً

ماكينة قهوة

تعليمات الاستعمال



ESAM04.350