# robot A coupe®







R 101 XL

R 201 XL

R 211 XL R 201 XL Ultra R 211 XL Ultra

#### **OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING**

Erklærer, at maskinerne specificeret med typebetegnelsen ovenfor overholder:

- De væsentlige krav i følgende europæiske direktiver og al national lovgivning til gennemførelse heraf:
- maskindirektiv 2006/42/EF,
- lavspændingsdirektiv 2006/95/EF,
- direktiv om elektromagnetisk kompatibilitet 2004/108/EF,
- Forordning (EF) nr. 1935/2004 om materialer og genstande bestemt til kontakt med fødevarer,
- Forordning (EF) nr. 10/2011 om plastmaterialer og -genstande bestemt til kontakt med fødevarer,
- direktiv om begrænsning af anvendelsen af farlige stoffer (RoHS) 2002/95/EF.
- direktiv "WEEE" 2002/96/EF.
- Bestemmelserne i følgende harmoniserede europæiske standarder og standarder for sikkerheds- og hygiejnekrav:
- EN 12100-1 og 2 2004: maskinsikkerhed generelle principper for projektering, konstruktion og udformning,
- EN 60204-1 2006: maskinsikkerhed elektrisk udstyr på maskiner,
- EN 12852: foodprocessorer og blendere,
- EN 1678- 1998: snittemaskiner til grøntsager,
- EN 454: røremaskiner,
- EN 12853: håndbetjente blendere og piskere (stavblendere),
- EN 14655: skiveskæringsmaskiner til baguetter,
- EN 13208: grønsagsskrællere,
- EN 13621: salattørrere,
- EN 60529-2000: beskyttelsesgrad:
- IP 55 for de elektriske betjeningsanordningers vedkommende,
- IP 34 for maskinernes vedkommende.

#### Русский

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСВИИ

Нижеприведенные типы аппаратов соответствуют:

- Положениям следующих европейских директив и соответсвующим гос. законодательствам:
- Директива по механизмам 2006/42/СЕ,
- Директива по низкому напряжению 2006/95/СЕ,
- Директива по электромагнитной совместимости 2004/108/СЕ,
- Регламент (EC) № 1935/2004 "О материалах и изделиях, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами",
- Регламент (ЕС) № 10/2011 "О материалах и изделиях из пластмассовых материалов, предназначенных для контакта с пищевыми продуктами",
- Директива по снижению опасных для здоровья компонентов (RoHS) 2002/95/CE,
- Директива "DEEE" 2002/96/СЕ,
- положениям следующих стандартизированных евронорм, а также норм по технике безопасности и гигиены:
- EN 12100-1 et 2 2004: Безопасность механизмов Общие принципы разработки,
- EN 60204-1 2006: Безопасность механизмов Электорооборудование аппаратов,
- EN 12852: Кухонные процессоры и миксеры,
- EN 1678- 1998 : Овощерезки,
- EN 454 : Сбивательно-смесительные аппараты,
- ЕН 12853: Сбиватели и переносные венчики (погружаемые миксеры),
- EN 14655 : Хлеборезки
- EN 13208 : Аппараты для очистки овощей
- EN 13621: Аппараты для отжимания воды из салата
- EN 60529-2000 : Степень защиты:
- IP 55 для кнопок управления,
   IP 34 для механизмов.

#### OŚWIADCZENIE O ZGODNOŚCI

Oświadczyć, że maszyny wyznaczonej przez ich typ wykonane zgodnie z:

- Postanowieniami następujących dyrektyw europejskich i przystosowanego do nich prawodawstwa poszczególnych krajów członkowskich:
- Dyrektywa "Maszyny" z późniejszymi zmianami 2006/42/WE
- Dyrektywa "Niskie napięcie" 2006/95/WE
- Dyrektywa "Kompatybilność elektromagnetyczna" 2004/108/WE
- Rozporządzenie (WE) nr 1935/2004 w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością,
- Rozporządzenie (WE) nr 10/2011 w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych przeznaczonych do kontaktu z żywnością
- Dyrektywa "Ograniczenie użycia substancji niebezpiecznych" (RoHS) 2002/95/WE.
- Dyrektywa DEEE 2002/96/WE
- Postanowieniami następujących norm europejskich oraz norm stanowiących o środkach bezpieczeństwa i higieny:
- EN 12100-1 i 2 2004: Bezpieczeństwo maszyn Ogólne zasady koncepcji,
- EN 60204-1 2006: Bezpieczeństwo maszyn Wyposażenie elektryczne maszyn.
- EN 12852: Wyroby kulinarny i blendery
- EN 1678-1998: Szatkownice
- EN 454: Miksery-mieszarki
- EN 12853: Miksery i trzepaczki ręczne (Miksery ręczne)
- EN 14655: Krajalnice bagietek
- EN 13208: Obieraczki warzyw
- EN 13621: Suszarki do sałaty
- EN 60529-2000: Wskaźnik zabezpieczający:
- IP 55 dla sterowania elektrycznego
- IP 34 dla maszyn

#### Czech

#### PROHLÁŠENI O SHODĚ

Prohlašuje, že výše uvedený přístroje podle jejich typu je odpovídá:

- Požadavkům následujících evropských norem a zákonným předpisům států, které je převzaly do své legislativy :
- Předpisu "Stroje" 2006/42/ES,
- Předpisu "Nízké napětí" 2006/95/ES,
- Předpisu "Elektromagnetická kompatibilita" 2004/108/ES.
- Nařízení (ES) č. 1935/2004 o materiálech a předmětech určených pro styk
- s potravinami,
- Nařízení (EU) č. 10/2011 o materiálech a předmětech z plastů určených pro styk s potravinami,
- Předpisu "Omezování nebezpečných látek" (RoHS) 2002/95/ES,
- Předpisu "DEEE" 2002/96/ES.
- Požadavkům harmonizovaných evropských norem týkajících se bezpečnosti a hygieny;
- EN 12100-1 a 2 2004: Bezpečnost strojů Základní pravidla projektování,
- EN 60204-1 2006: Bezpečnost strojů Elektrovýbava strojů,
- EN 12852: Přístroje pro přípravu jídel a blendery,
- EN 1678-1998: Krouhače zeleniny,
- EN 454: Planetové mixéry,
- EN 12853: Ruční mixéry a šlehače (Ponorné mixery),
- EN 14655: Nářezové stroje na chleba,
- EN 13208: Stroje na loupání zeleniny.
- EN 13621: Sušiče salátu,
- EN 60529-2000: Index zabezpečovací:
- IP 55 pro tlačítka ovládání,
- IP 34 pro stroje.

# Ελληνικά ΔΗΛΩΣΗ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

Δηλώνει πως το παρακάτω αναφερόμενο μοντελο είναι σύμφωνο με:

- τις διατάξεις των ακόλουθων ευρωπαϊκών οδηγιών και τις εθνικές νομοθεσίες που τις μεταφέρουν:
- Οδηγία "Μηχανές" 2006/42/ΕΚ,
- Οδηγία "Χαμηλή τάση" 2006/95/ΕΚ,
- Οδηγία "Ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα" 2004/108/ΕΚ,
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1935/2004 σχετικά με τα υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα,
- Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 10/2011 για τα πλαστικά υλικά και αντικείμενα που προορίζονται να έρθουν σε επαφή με τρόφιμα.
- τις οδηγίες των ακόλουθων εναρμονισμένων ευρωπαϊκών προτύπων και τα πρότυπα που καθορίζουν τις προδιαγραφές ασφάλειας και υγιεινής:
- ΕΝ 12100-1 και -2, 2004: Ασφάλεια των μηχανών Γενικές αρχές σχεδιασμού
- -- ΕΝ 60204-1, 2006: Ασφάλεια των μηχανών Ηλεκτρικός εξοπλισμός των μηχανών,
- ΕΝ 12852: Πολύ μηχανήματα και μπλέντερ,
- EN 1678 1998: Колтіріа.
- -ΕΝ 454: Μίξερ
- -ΕΝ 12853: Μίξερ και χτυπητήρια χειρός (Μξερ με ειδικη εφαρμοεη),
- EN 14655: Μείκτες ψωμί,
- ΕΝ 13208: Αποφλοιωτές λαχανικών,
- -ΕΝ 13621: Ξηραντήρες σαλατών,
- ΕΝ 60529-2000: Βαθμούς προστασίας:
- IP 55 για τα για ηλεκτρικές εντολές, - IP 34 για τα μηχανές.

#### Suomi

#### VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Vakuuttaa, että laitteiden edellä mainitut tyypit täyttävät:

- Seuraavien eurooppalaisten direktiivien olennaiset vaatimukset ja niitä vastaavien kansallisten säädösten vaatimukset:
- Konedirektiivi 2006/42/FY
- Pienjännitedirektiivi 2006/95/EY,
- Direktiivi sähkömagneettisesta yhteensopivuudesta 2004/108/EY,
- Asetus (EY) N:o 1935/2004 elintarvikkeen kanssa kosketukseen joutuvista materiaaleista ja tarvikkeista,
- Asetus (EU) N:o 10/2011 elintarvikkeiden kanssa kosketukseen joutuvista muovisista materiaaleista ja tarvikkeista.
- Direktiivi vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta (RoHS-direktiivi) 2007/95/FY
- Direktiivi sähkö- ja elektroniikkalaiteromusta 2002/96/EY,
- Eurooppalaisten yhdenmukaistettujen standardien vaatimukset ja hygieniaja turvallisuusvaatimuksia koskevien standardien vaatimukset:
- EN 12100 -1 ja 2 2004: koneturvallisuus yleiset suunnitteluperiaatteet,
- EN 60204-1 2006: koneturvallisuus koneiden sähkölaitteisto,
   EN 12852: yleiskoneet ja tehosekoittimet,
- EN 1678-1998: vihannesten paloittelukoneet.
- EN 454: vatkauskoneet,
   EN 12853: kädessä pidettävät tehosekoittimet ja vatkaimet,
- EN 14655: leivän viipalointikoneet.
- EN 13208: vihannesten kuorintakoneet,
- EN 13621: salaatinkuivaimet,
- EN 60529-2000: sähkölaitteiden kotelointiluokat:
   IP 55 sähköisten ohjauslaitteiden osalta.
- IP 34 koneiden osalta.

#### SAMSVARSERKLÆRING

Erklærer at maskinene identifisert etter type ovenfor overholder:

- De essensielle kravene i følgende europeiske direktiver og samsvarende nasionale forskrifter:
- Direktivet "Maskiner" 2006/42/EF,
- Direktivet "Lav spenning" 2006/95/EF,
- Direktivet "Elektromagnetisk kompatibilitet" 2004/108/EF,
- Forordning (EF) nr. 1935/2004 om materialer og gjenstander som er bestemt å komme i kontakt med næringsmidler,
- Forordning (EU) nr. 10/2011 om plastmaterialer og gjenstander som er bestemt å komme i kontakt med næringsmidler.
- Direktivet "Redusering av farlige stoffer" (RoHS) 2002/95/EF,
- Direktivet "WEEE" 2002/96/EF.
- Kravene i de europeiske samsvarende standardene, samt standardene for hygiene- og sikkerhetskrav:
- EN 12100 -1 og 2 2004: Maskinsikkerhet generelle designprinsipper
- EN 60204-1 2006: Maskinsikkerhet elektrisk utstyr i maskiner.
- EN 12852: Kiøkkenmaskiner og miksere.
- EN 1678-1998: Grønnsakskuttere.
- EN 454: Miksere/miksmastere.
- EN 12853: Håndmiksere og visper,
- EN 14655: Brødskjærere,
- EN 13208: Grønnsaksmaskiner,
- EN 13621: Salatspinnere,
- EN 60529-2000: Beskyttelsesgrad:
   IP 55 for elektrisk kontroll,
   IP 34 for maskiner.

Fait à Montceau en Bourgogne, le 19 Février 2013

Alain NODET
Directeur Industriel



Robot-Coupe SNC 12 avenue du Maréchal Leclerc - BP 134 71305 Montceau en Bourgogne Cedex - France

# СОДЕРЖАНИЕ

#### ГАРАНТИЯ

#### ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВЫ КУПИЛИ КУХОННЫЙ ПРОЦЕССОР R 101 XL • R 201 XL • R 201 XL Ultra • R 211 XL • R 211 XL Ultra

#### ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ АППАРАТА

- Советы по электричеству
- Панель управления

#### ПОЭТАПНЫЙ МОНТАЖ

- Комплект измельчителя
- Комплект овощерезки

#### ИСПОЛЬЗОВАНИЕ & ПРИГОТОВЛЕНИЕ

- Комплект измельчителя
- Комплект овощерезки

#### СПЕЦЗАКАЗ

- Нож с крупными зубчиками
- Нож с мелкими зубчиками

#### ОЧИСТКА

- Блок двигателя
- Комплект измельчителя
- Комплект овощерезки
- нож

#### ТЕХУХОД

- нож
- Вкладыши рабочего отсека

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Bec
- Размеры
- Рабочая высота
- Уровень шума
- Электрические характеристики

#### ЗАЩИТА

#### НОРМЫ

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ (стр 101)

- Трехмерные изображения
- Электрические схемы и проводки

# ПРЕДЕЛ ГАРАНТИИ ROBOT-COUPE s.n.c.

Ваш аппарат ROBOT-COUPE имеет гарантию сроком на один год с даты покупки: данная гарантия относится, только к официальному изготовителю, его дистрибьютеру или импортеру.

Если Вы покупаете аппарат ROBOT-COUPE у дистрибьютора, исходной является его гарантия (проверьте сроки и условия этой гарантии с вашим дистрибьютером).

Гарантия ROBOT-COUPE не распространяется на гарантию дистрибьютера, однако в случае отсутствия последней гарантия ROBOT-COUPE будет действительной с возможными поправками в зависимости от коньюктуры рынка.

Гарантия ROBOT-COUPE s.n.c. распространяется только на неиправности, связаные с материалом и/или сборкой.

## ГАРАНТИЯ ROBOT-COUPE s.n.c. НЕ РАПРОСТРАНЯЕТСЯ НА СЛЕДУЮЩЕЕ:

- **1** Повреждения оборудования из -за неправильного или несоответствующего использования, падения аппарата или другие подобные повреждения, вызванные неправильным выполнением инструкции по сборке, установке, использованию, чистке, обслуживанию и т. д.
- **2** Заточка или замена затупившихся, испорченных или изношенных после определенного времени использования, считающегося нормальным или чрезмерным, лезвий.
- **3** Заточка и или стоимость замены или ремонта лезвий, ножей, поверхностей, насадок с пятнами, поцарапанных, поврежденных, искривленных или изменивших цвет.
- **4** Любые изменения, добавления или ремонт, выполненные не уполномоченным лицом или предприятием.

- **5** Перевозка аппарата в\из сервис. центра.
- **6** Стоимость установки или тестирования новых деталей или комплектов (напр., чаши, диски, лезвия, насадки), замененных по собственному усмотрению.
- **7** Расходы, связанные с изменением направ лением вращения трехфазного электро двигателя (ответственность несет установщик).
- 8 ПОВРЕЖДЕНИЯ, ВЫЗВАННЫЕ ТРАНСПОР-ТИРОВКОЙ. Видимые или невидимые повреждения лежат на ответсвенности перевозчика. Пользователь должен известить о них перевозчика и экспедитора сразу по получении товара, или по обнаружению повреждений если таковые заметны не сразу.

ХРАНИТЕ ЗАВОДСКУЮ УПАКОВКУ, которая понадобиться в случае проверки перевозчика.

Гарантия ROBOT-COUPE s.n.c. ограничи -вается заменой неисправных деталей или аппаратов. Компания ROBOT-COUPE s.n.c., а такжее ее филиалы или афилиированные предприятия, дистрибьюторы, агенты, упра вляющие, служащие или страховщики не несут ответственность за ущерб, потерю или косвенные расходы, связанные с аппаратом или невозможностью его использования.

#### 

# ВАЖНЫЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

ВНИМАНИЕ: Во избежание несчастных случаев (электротравмы, ранения и пр.) и для снижения материального ущерба, нанесенного неправильным использованием вашего аппарата, внимательно прочитайте следующии инструкции и строго соблюдайте их выполнение Это поможет Вам лучше ознакомиться с аппаратом и правильно его использавоть. Прочитайте полностью данные рекомендации и ознакомьте с ними всех лиц, ползующихся аппаратом.

#### РАСПАКОВКА

- Осторожно выньте из упаковки все оборудование, коробки и пакеты с аксессуарами или специальной оснасткой.
- ОСТОРОЖНО с режущими инструментами!

#### **УСТАНОВКА**

Рекомендуется устанавливать аппарат на устойчивую поверхность.

#### ПОДКЛЮЧЕНИЕ

- Убедитесь, что напряжение вашей электросети соответствует напряжению, указанному на заводской табличке корпуся двигателя, и что она рассчитана на необходимую силу тока.
- Подсоедините аппарат к розетке с заземлением.

#### РАБОТА

• Соблюдайте осторожность при работе с режущими инструментами (дисками или ножами).

#### ПРОЦЕДУРА СБОРКИ

• Строго следуйте инструкциям по сборке (см. Стр. 80) и убедитесь, что все аксессуары правильно утановлены.

#### **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ**

- Не пытайтесь убрать предохранитель ные системы и блокировки.
- Не вводите посторонние предметы в рабочую емкость.
- Не проталкивайте продукты рукой.
- Не перегружайте аппарат.
- Не включайте порожний аппарат.

#### ОЧИСТКА

- В целях предосторожности перед очисткой отключайте ваш аппарат.
- Систематически очищайте аппарат и аксессуары по окончании работы.
- Не погружайте блок двигателя в воду.
- Для алюминиевых деталей используйте специальное моющее средство.

- Не используйте моющие средства с высокой щелочностью (с сильной концентрацией аммиака и натрия) для пластмассовых деталей.
- Robot-Coupe не несет ответсвенность за несоблюдение пользователем элементарных правил санитарной гигиены по содержанию и очистке аппарата.

#### ТЕХУХОД

- Перед любыми операциями на электрических частях, обязятельно отключайте аппарат.
- Регулярно проверяйте состояние прокладок или колец, а также исправность предохранительных систем.
- Тщательно следуйте инструкции по техуходу и проверяйте состояние аксессуаров, особенно после использования коррозийных продуктов (лимонная кислота и пр...).
- Не пользуйтесь аппаратом в случае повреждения шнура питания или штепсельной вилки, или же если аппарат неисправно работает или был поврежден.
- При любых аномалиях в работе обращайтесь в сервисный центр.



**Кухонные процессоры R 101 XL, R 201 XL, R 201 XL Ultra, R 211 XL, R 211 XL Ultra** разработанны для нужд сотрудников ресторанного бизнеса и фаст-фуда. По мере их использования, вы откроете для себя всё многообразие их возможностей.

**Процессоры R 101 XL, R 201 XL и R 211 XL Ultra** поставляются с насадкой-куттером и насадкойовощерезкой со сбросом нарезки в чашу.

Процессоры R211 XL и R211 XL Utra поставляются с насадкой-куттером (чаша с ручкой объёмом 2,9 л) и насадкой-овощерезкой (крышка изготовлена из АБС-пластика, чаша из пролипропилена).

Чаша насадки-куттера **моделей R 201 XL Ultra и R 211 XL Ultra** изготовлена из нерж. стали.

В режиме куттера, Ваш процессор сможет бысто приготовить фарш, замесить тесто, измельчить орехи. Самая долгая операция длится максимум 5 мин.

В режиме овощерезки, Ваш процессор, при помощи различных дисков которые Вы сможете выбрать отдельно, быстро нарезает ломтиками, брусочками, колечками,.

С помощью вашего процессора, откройте для себя новые возможности кулинарного творчества.

Конструкция аппарата достаточно проста, что позволяет использовать насадку-куттер и насадку-овощерезку без хлопот и забот: обе насадки легко собираются и разбираются.

Данная инструкция содержит полезную информацию для пользователя, которая поможет ему с максимальной пользой использовать аппарат.

# Внимательно прочитайте данную инструкцию до использования аппарата.

Вы также найдете здесь несколько примеров приготовлений рецептов, которые помогут Вам освоить аппарат и оценить его неисчислимые качества.

#### ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ АППАРАТА

#### ВНИМАНИЕ

ДАННЫЙ АППАРАТ ОБЯЗАТЕЛЬНО ДОЛЖЕН БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕН (ОПАСТНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ТОКОМ).

#### • СОВЕТЫ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСТВУ

Перед подключением убедитесь, что напряжение вашей электросети соответствует напряжению, указанному на заводской табличке двигателя.

Модели ROBOT-COUPE оснащенЫ различными типами двигателей:

230 В / 60 Гц / 1-фазн 115 В / 60 Гц / 1-фазн 220 В / 60 Гц / 1-фазн

Аппарат поставляется с однофазной штепсельной вилкой, соединенной со шнуром питания.

#### • ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

#### R 101 XL:

Красная кнопка = остановка

Зеленая кнопка = включение

R 201 XL • R 201 XL Ultra R 211 XL • R 211 XL Ultra

Красная кнопка = остановка

Зеленая кнопка = включение

Черная кнопка = режим пульсации

#### ПОЭТАПНЫЙ МОНТАЖ

#### • КОМПЛЕКТ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

1) Поставьте блок двигателя перед собой и установите чашу куттера вертикально к оси двигателя, предохранительный стержень слегка отклонен влево.



robot & coupe'

R 101 XL - 201 XL - R 201 XL Ultra

R 211 XL - R 211 XL Ultra

2) Поворачивайте чашу вправо до тех пор пока выступы моторного блока не войдут в предусмотренные для них гнезда. Предохранительный стержень находится перед вами.





R 101 XL - 201 XL - R 201 XL Ultra

R 211 XL - R 211 XL Ultra

3) Наденьте нож на ось двигателя и протолкните его на дно чаши.

Поверните нож и убедитесь, что он вставлен правильно.





R 101 XL - 201 XL - R 201 XL Ultra

R 211 XL - R 211 XL Ultra

Установите крышку на чашу, воронка должна быть перед вами и поворачивайте её вправо до полной блокировки.







R 101 XL

R 201 XL - R 201 XL Ultra R 211 XL - R 211 XL Ultra

Теперь ваш аппарат готов к работе.

#### • КОМПЛЕКТ ОВОЩЕРЕЗКИ R 101 XL , R 201 XL и R 201 XL Ultra

Те же этапы сборки, что и для насадки-куттера для 1) и 2).

3) Наденьте удлинитель на ось двигателя.





R 101 XI

R 201 XL - R 201 XL Ultra

4) Установите диск на удлинитель.



R 101 XL



R 201 XL - R 201 XL Ultra

5) Установите крышку на чашу, воронка должна быть перед вами.

Закройте крышку, поворачивая её вправо до полной блокировки.





R 201 XL - R 201 XL Ultra

R 211 XL - R 211 XL Ultra

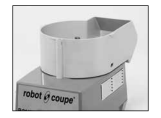
#### R 211 XL и R 211 XL Ultra:

Насадка-овощерезка состоит из 2 съёмных частей: чаша и крышка.

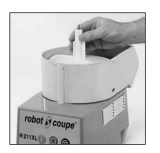
1) Поставьте моторный блок перед собой и установите на него чашу: воронка для выброса должна находиться справа от вас.



2) Поворачивайте чашу вправо до тех пор пока выступы моторного блока не войдут в предусмотренные для них гнезда.



3) Наденьте белый пластиковый дисксбрасыватель на ось двигателя и проверьте, что он хорошо зафиксировался на дне чаши.



4) Наденьте диск на диск-сбрасыватель.



5) Установите крышку на чаше и поворачивайте её вправо до полной блокировки. Между крышкой и чашей не должно быть выступов.



# **ИСПОЛЬЗОВАНИЕ** & ПРИГОТОВЛЕНИЕ

#### • КОМПЛЕКТ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

Куттер разработан для выполнения всех видов измельчения за самое короткое время. Рекомендуем внимательно следить за измельчением ваших продуктов для достижения оптимального результата.

Нажав на кнопку «Пульс», вы сможете работать в импульсном режиме для того чтобы получить идеальную тонкость измельчения.

Возможности куттера не ограничиваются приведёнными примерами, приведённая информация носит справочный характер и может варьироваться в зависимости от качества ингредиентов или в зависимости от рецепта.

	•	•
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Макс. Кол- во готового продукта (кг)	Время рвботы (mn)
измельчение		
• МЯСО		
Рубленый бифштекс	0,7	3
Колбасный фарш / томаты	0,8	3
Деревенский паштет / колбаса	0,8	4
• РЫБА		
Рыба по провансальски	0,9	5
Рыбный паштет	0,9	5
• овощи		
Чеснок / петрушка / лук	0,2/0,5	3
Суп / овощное пюр	1	4
• ФРУКТЫ		
Фруктовое пюре	1	4

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	Макс. Кол- во готового продукта (кг)	Время рвботы (mn)
взбивание		
Майонез / чесночный соус / Голландский	1	3
Приправа из резнаой петрушки	0,8	4
ЗАМЕШИВАНИЕ		
Рассыпчатое / песочное тесто	1	4
тесто для пиццы	1	4
РАЗМАЛЫВАНИЕ		
Сушеные фрукты	0,5	4
Лед	0,5	4
Панировочные сухари	0,5	5

#### • КОМПЛЕКТ ОВОЩЕРЕЗКИ

Насадка-овощерезка оснащена двумя воронками:

- **большая воронка** для нарезки крупных овощей как капуста, сельдерей
- **круглая воронка** для длинных овощей гарантирует превосходное качество нарезки.

Для достижения оптимального результата нарезки используйте этот отсек в кауестве направляющей нарезки.

ПРЯМЬ	ПРЯМЫЕ ЛОМТИКИ							
П1	морковь / капуста / огурцы / лук / картофель / лук-пореи							
П2/П3	лимон / морковь / гриб / капуста / картофель / огурцы / кабачки / лук-пореи / лук / перец							
П4/П5	Баклажаны / свекла / морковь / грибы / огурец / перец / редька / салат / картофель / томаты							
П 6	Баклажаны / свекла / морковь / грибы / огурец / перец / редька / салат / картофель							

воль	нистые ломтики	
B 2	свекла / картофель / морков	Ь
TEPK	A	
T 1,5	сельдерей / сыр	Т9 капуста / сыр
T 2	морковь / сельдерей / сыр	Пармезан / Шоколад
Т 3	морковь	редька 0,7 мм
T 6	капуста / сыр	редька 1 мм
соло	<b>DMKA</b>	
C 2x2	морковь / сельдерей / карто	фель
C 2x4	морковь / свекла / кабачки /	′ картофель
C 2x6	морковь / свекла / кабачки /	′ картофель
C 4x4	Баклажаны / свекла / кабачі	ки / картофель
C 6x6	Баклажаны /свекла/ сельде	рей / кабачки / картофель
C 8x8	сельдерей / картофель	

#### СПЕЦЗАКАЗ

Нож с крупными зубчиками поставляется отдельно. Его используют для замеса теста и измельчения орехов.





Нож с мелкими зубчиками поставляется отдельно. Рекомендуется использовать этот нож для измельчения зелени и толчения пряностей.

#### внимание

В целях предосторожности перед любыми операциями по очистке рекомендуется всегда отключать аппарат (во избежание электротравм).

#### • БЛОК ДВИГАТЕЛЯ

Запрещается погружать моторный блок в воду. Протирайте корпус влажной тряпкой или губкой.

#### • КОМПЛЕКТ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ

Снимите крышку, снимите чашу с моторного блока - для начала поверните её влево, а затем потяните вверх. Оставьте нож в чаше чтобы закупорить отверстие и не дать стечь жидкости, если вы работали с жидкими продуктами.

Если вы работали с твёрдыми продуктами, выньте нож и опорожните чашу.

Если к ножу прилипли остатки приготовлений, установите чашу, затем нож на ось и включите аппарат.

Вы можете также предварительно промыть чашу, налив в неё горячей воды и включив аппарат на несколько минут.

#### • КОМПЛЕКТ ОВОЩЕРЕЗКИ

Снимите каждую деталь овощерезки: крышку, диск, диск-сбрасыватель, чашу. Промойте.

Не рекомедуется мыть насадку-овощерезку в посудомоечной машине. Промойте её вручную с жидкостью для мытья посуды.

#### нож

После очистки нож вытереть насухо во избежание появления ржавчины

#### важно

Убедитесь, что используемое моющее средство можно применять для пластмассовых изделий. Некоторые средства с повышенной щелочностью (с сильной концентрацией натрия или аммиака) не должны применяться для пластмассовых изделий, так как могут повредить их.

#### ТЕХУХОД

#### • нож

Вы можете заточить только гладкий нож.

Настоятельно рекомендуется после каждой операции, особенно после измельчения петрушки, провести точильным бруском по лезвиям ножа.

Раз в месяц затачивайте лезвия при помощи точильного бруска, поставляемого с аппаратом.

Качество измельчения зависит от того, как хорошо заточены лезвия. Нож со временем изнашивается и необходимо переодически заменивать его для того, чтобы качество оставалось неизменным.

#### • ВКЛАДЫШИ РАБОЧЕГО ОТСЕКА

Необходимо регулярно смазывать уплотнительное кольцо на оси двигателя (используйте любое растительное масло)

Длятого, чтобы сохранить идеальную герметичность двигателя, рекомендуется регулярно проверять степень износа кольца и заменять его в случае необходимости.

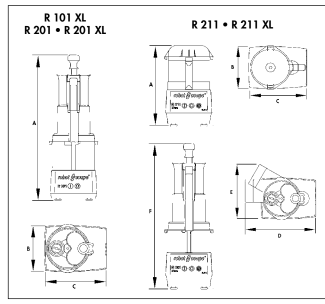
Замена кольцо очень проста и не требует разборки двигателя. Мы настоятельно рекомендуем следить за тем, чтобы кольцо было всегда в рабочем состоянии.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

#### • BEC

	нетто	в упаковк
R 101 XL	8,60 kg	9,70 kg
R 201 XL	8,95 kg	10,05 kg
R 201 XL Ultra	9,90 kg	11,00 kg
R 211 XL	9,80 kg	12,60 kg
R 211 XL Ultra	10,60 kg	13,45 kg

#### РАЗМЕРЫ (в мм)



	A	В	С	D	E	F
R 101 XL	665	220	280			
R 201 R 201 XL	720	220	280			
R 211 R 211 XL	450	220	280	665	285	365

ЗАЩИТА

НОРМЫ

Рекомендуется устанавливать кухонный процессор на устойчивой поверхности так, чтобы высота от пола до верхнего края чаши была от 1,20 м до 1,30 м

#### • УРОВЕНЬ ШУМА

Шумовой уровень или звуковое давление при работе вхолостую составляет менее 70 дБ (А)

#### • ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Монофазный аппарат **R 101 XL**

Двигатель	Скорость (об/мин)	Ток (A)
230В / 50 Гц / 1	1500	3
115 / 60 Гц / 1	5 / 60 Гц / 1 1800	
220В / 60 Гц / 1	1800	3

#### Монофазный аппарат R 201 XL • R 201 XL Ultra

Двигатель	Скорость (об/мин)	Ток (A)
230В / 50 Гц / 1	1500	4,3
115 / 60 Гц / 1	1800	8
220В / 60 Гц / 1	1800	4,3

#### Монофазный аппарат R 211 XL • 211 XL Ultra

Двигатель	гатель Скорость (об/мин)		
230В / 50 Гц / 1	1500	5,7	
115 / 60 Гц / 1	1800	12	
220В / 60 Гц / 1	1800	5,7	

#### - Мощность обозначена на заводской табличке.

Нож и лезвия являются режущими инструментами, будьте осторожны при работе с ними

Аппараты R 101 XL • R 201 XL • R 201 XL Ultra • R 211 XL • R 211 XL Ultra оснащены электромеханической системой защиты.

При открытии крышки, мотор останавливается.

Для повторного запуска аппарата достаточно закрыть крышку и нажать на зеленую кнопку.

во избежание разбрызгивания при работе с жидкими продуктами рекомендуется сначала выключить аппарат, а затем открыть крышку.

Модели R 101 XL • R 201 XL • R 201 XL Ultra • R 211 XL• R 211 XL Ultra оснащены предохранительной системой защиты от перегрева, которая останавливает мотор при очень длительной работе или перегрузке.

### нимание

Не пытайтесь убрать предохранительные системы защиты.

Не вводите посторонние предметы в рабочую емкость.

Не проталкивайте продукты рукой.

Не перегружайте аппарат.

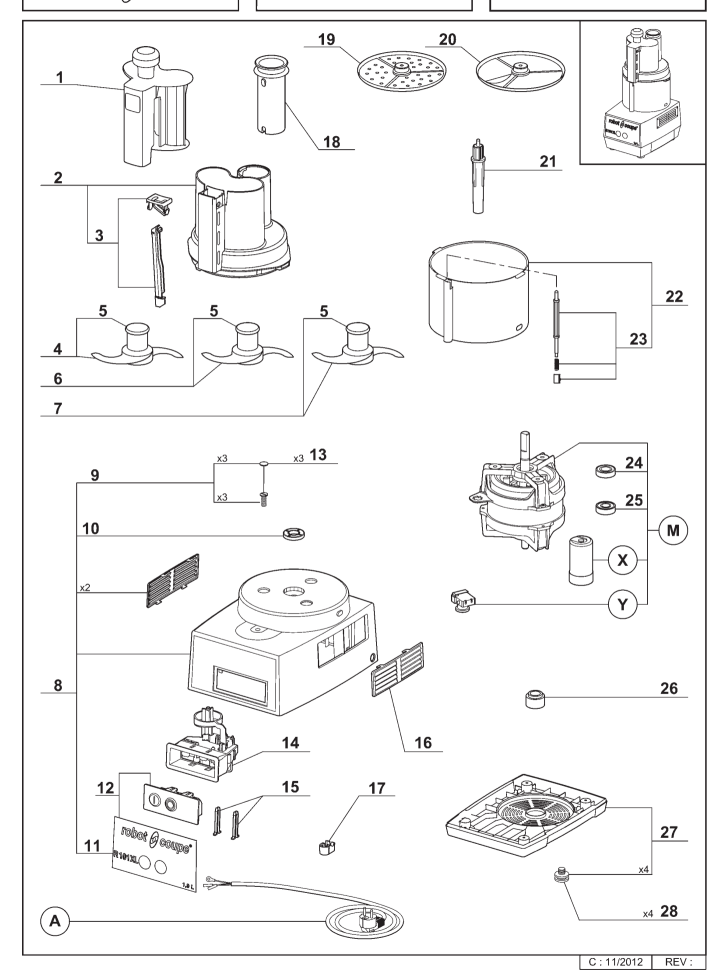
Не включайте порожний аппарат.

Смотреть декларацию о соответствии стр. 3.

robotocoupe®

**R 101 XL** 

N° de série / Serial number - 675 - - - - -





# **R101 XL**

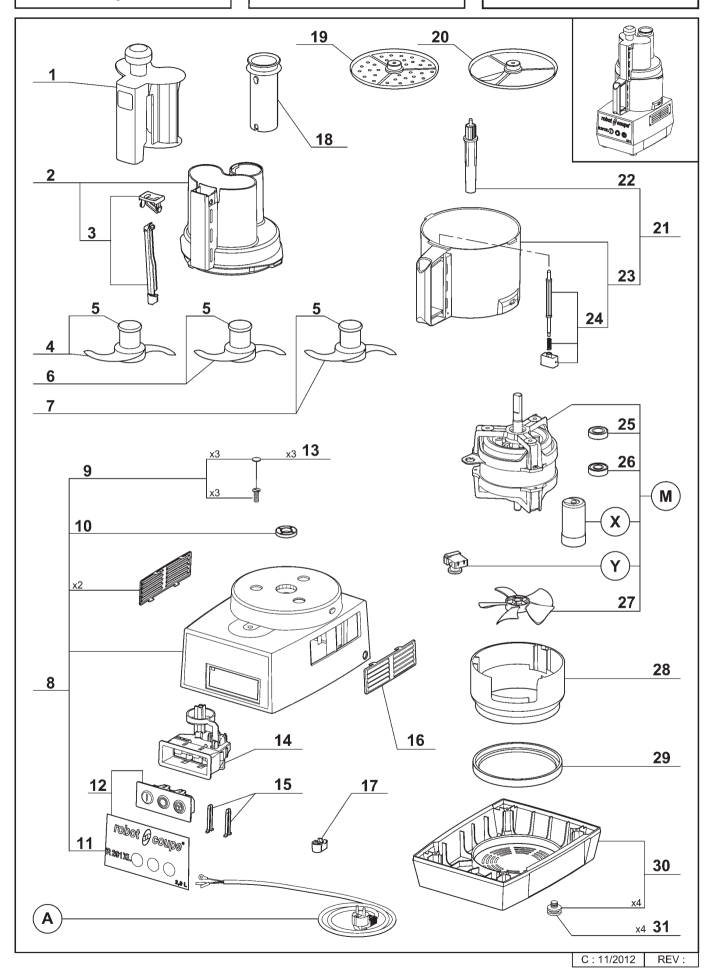
N° de série / Serial number - 675 - - - - -

Index	Pièce	/ Part	Désignation	n		Description			
1	49	083	POUSSOIF	R LEGUMES		VEGETABLE PUSHER			
2	49	081	COUVERO	LE		LID			
3	49	080	ENS. TIGE	SECURITE COUVER	CLE	COMPLETE LID SAFETY ROD ASSEMBLY			
4	27	138	COUTEAU	CRANTE		SERRATED BL	ADE		
5	117	058	CAPUCHO	N COUTEAU		BLADE CAP			
6	27	061	COUTEAU	DENTE		FINE SERRAT	ED BLADE		
7	27	055	COUTEAU	LISSE		SMOOTH BLAI	DE		
8	49	070	ENS. SUPI	PORT MOTEUR		MOTOR SUPP	ORT ASSEMBLY		
9	29	178	ENS. VISS	ERIE		SCREW ASSE	MBLY		
10	501	010	BAGUE ET	ANCHEITE		MOTOR SEAL			
11	11 49 071 PLAQUE FRONTALE					FRONT PLATE			
12	49	089	ENS. TABL	EAU COMMANDE		COMPLETE SI	VITCH ASSEMBLY		
13 29 633 CAPSULE CACHE VIS (x3)						BOLT COVER	(x3)		
14 39 877 ENS. SECURITE						SAFETY ASSE			
15 39 876 ENS. CLAVETTE PLASTRON (x2)					2)	PANEL KEY AS	, ,		
16 104 122 GRILLE DE VENTILATION					VENTILATION				
17 49 000 CAVALIER SERRE CABLE				POWER CORE					
18					ROUND PUSHER				
19					GRATER 2 mm				
20	27 555 EMINCEUR 2 mm			SLICER 2 mm					
21				DISC STEM					
22		102 702 CUVE CUTTER				CUTTER BOWL			
23		007		SECURITE CUVE		COMPLETE BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY			
24		229		NT MOTEUR SUPERI		UPPER BALL-BEARING 6002 2RS			
25		457		NT MOTEUR INFERIE	EUR 6201 2RS				
26		568		AMORTISSEUR		ABSORBER			
27		196	ENS. SOC			BASE ASSEMBLY			
28	39	928	PIEDS (x4)	)		FOOT (x4)			
Ind	fex	Désigr	nation			Description			
	`	CARI	E D'ALIME	NTATION		POWER CORD			
_	_			ENTATION		MOTOR			
N		MOTE							
X				IR DE DEMARRAGI	E	STARTING CAPACITOR			
Y	<b>/</b>	RELA	IS DEMAR	RAGE MOTEUR		MOTOR STARTI	NG RELAY		
	Ma	chine		Voltage	А	М	х	Υ	
2:	2 581	UK			39 889		1		
	2 582	Aust			39 891				
			•						
	2 585	ZAF		230/50/1	39 597	49 098		500 289	
	22 586				39 893		600 018		
		DK			39 892				
			( 2D		39 888		-		
	2 584	DD A		220/60/1	20 504	49 099		504 674	
27	22 583 BRA				39 594				

robot@coupe®

**R 201 XL** 

N° de série / Serial number - 676 - - - - -





# **R201 XL**

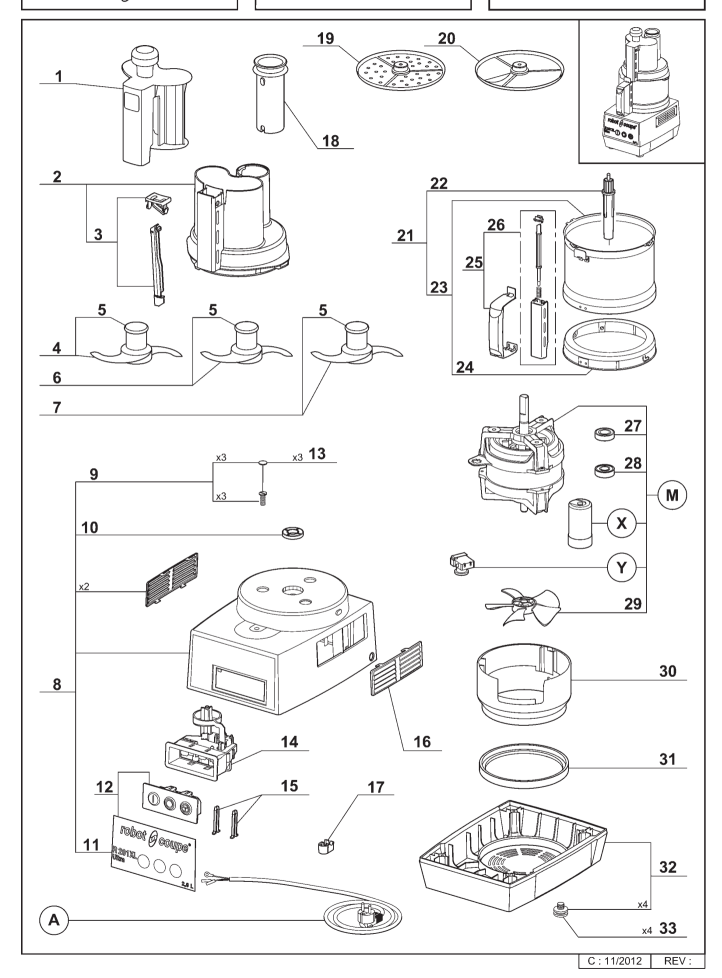
N° de série / Serial number - 676 ---- --

22	2 575			120/60/1	39 890	39 851	603 669	500 296	
	2 573	BRA			39 594		_		
	2 574			220/60/1		39 850		504 674	
22 576 CH 22 577 DK 22 570 Pack 2		2D		39 888					
		DK			39 892		600 018		
		СН		230/50/1	39 893	39 849		500 289	
22	2 572	Aust			39 891				
	2 571	UK			39 889				
		chine		Voltage	Α	М	Х	Y	
	B.A	abi:ac		Voltaria	Α.	3.4		V	
Y	<b>'</b>	RELA	IS DEMARI	RAGE MOTEUR		MOTOR START	NG RELAY		
<b>)</b>				R DE DEMARRAG	E	STARTING CAP			
					_		ACITOD		
N		MOTE		TITTION		MOTOR			
		CARI	E D'ALIMEI	NOITATION		POWER CORD			
Ind	ex	Désigr	ation			Description			
		-	- (/			()			
31		928	PIEDS (x4)			FOOT (x4)			
30		904	ENS. SOCI			BASE ASSEMBLY			
29	106			MORTISSEUR		VENTILATION BAFFLE ABSORBER			
28		097		VENTILATION		VENTILATION BAFFLE			
27	117			EUR MOTEUR	LON OZU I ZINO	MOTOR FAN			
26	600			NT MOTEUR SUFER NT MOTEUR INFERII		LOWER BALL BEARING 6201 2RS			
25	504			NT MOTEUR SUPER	IFUR 6002 2RS	UPPER BALL-BEARING 6002 2RS			
23 24		103		SECURITE CUVE		COMPLETE BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY			
23		204	CUVE CUTTER			CUTTER BOWL			
22	101		PROLONGATEUR			DISC STEM + BOWL ASSEMBLY			
21		221	ENS. CUVE + PROLONGATEUR			SLICER 2 mm DISC STEM + BOWL ASSEMBLY			
20	27 555 EMINCEUR 2 mm					SLICER 2 mm	1		
19 27 577 RAPEUR 2 mm					GRATER 2 mm				
18 49 084 POUSSOIR CAROTTES						ROUND PUSH			
17 49 000 CAVALIER SERRE CABLE						POWER CORE			
16 104 122 GRILLE DE VENTILATION						VENTILATION			
15	39	876		ETTE PLASTRON (x	2)	PANEL KEY A	SSEMBLY (x2)		
14		877	ENS. SECU	` ,		SAFETY ASSE	` '		
13		633		CACHE VIS (x3)		BOLT COVER			
12		090		EAU COMMANDE			WITCH ASSEMBLY		
11		073	PLAQUE F			FRONT PLATE			
10		010	BAGUE ET			MOTOR SEAL	···= <del>- •</del>		
9		178	ENS. VISSI			SCREW ASSE			
8		072		PORT MOTEUR			ORT ASSEMBLY		
7		055	COUTEAU			SMOOTH BLA			
6		061	COUTEAU			FINE SERRAT	ED BLADE		
5	117			N COUTEAU		BLADE CAP	., 152		
4		138	COUTEAU		.012	SERRATED BI		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
3		080		SECURITE COUVER	RCLE	COMPLETE LID SAFETY ROD ASSEMBLY			
2		081	COUVERC			LID			
1	40	083	POLICEOIE	RLEGUMES		VEGETABLE PUSHER			
ndex Pièce / Part Désignation						Description			

robot@coupe®

R 201 Ultra XL

N° de série / Serial number - 677 - - - - - -





# R201 Ultra XL

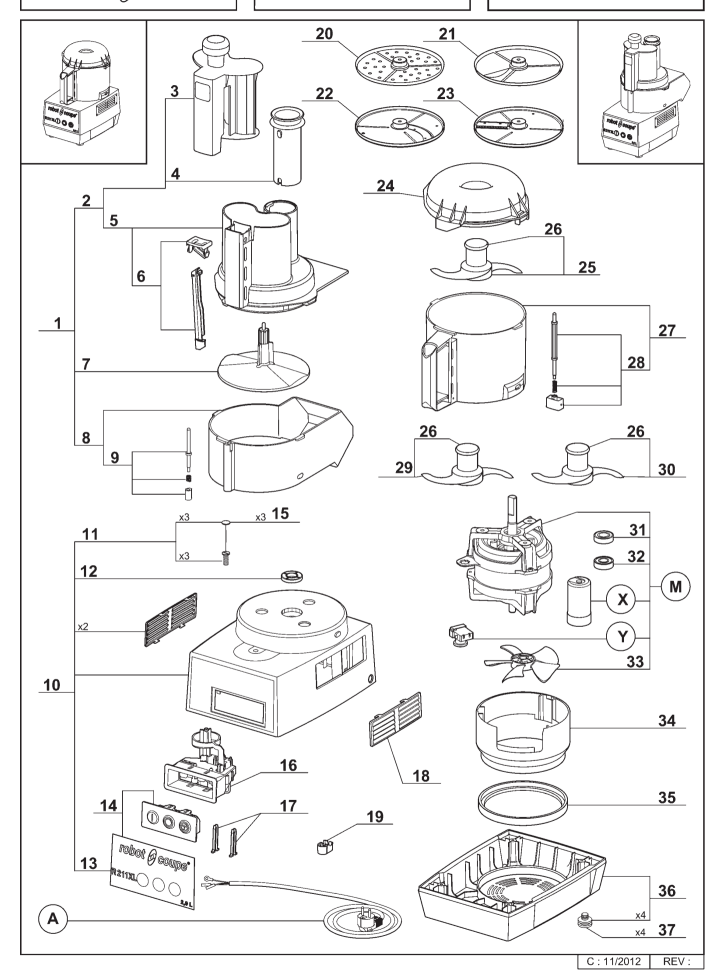
N° de série / Serial number - 677 - - - -

Index Pièce / Part Désignation			Désignatior	1		Description			
1	49	083	POUSSOIF	RLEGUMES		VEGETABLE P	USHER		
2	49	081	COUVERC	LE		LID			
3	49	080	ENS. TIGE	SECURITE COUVER	RCLE	COMPLETE LID SAFETY ROD ASSEMBLY			
4	27	138	COUTEAU	CRANTE		SERRATED BLADE			
5	117	058	CAPUCHO	N COUTEAU		BLADE CAP			
6	27	061	COUTEAU	DENTE		FINE SERRAT	ED BLADE		
7	27	055	COUTEAU	LISSE		SMOOTH BLAI	DE		
8	49	074	ENS. SUPF	PORT MOTEUR		MOTOR SUPP	ORT ASSEMBLY		
9	29	178	ENS. VISS	ERIE		SCREW ASSE	MBLY		
10	501	010	BAGUE ET	ANCHEITE		MOTOR SEAL			
11	49	075	PLAQUE F	RONTALE		FRONT PLATE			
12	49	091	ENS. TABL	EAU COMMANDE		COMPLETE SV	VITCH ASSEMBLY		
13	101 208 CAPSULE CACHE VIS (x3)					BOLT COVER	(x3)		
14	, ,					SAFETY ASSE	MBLY		
15 39 876 ENS. CLAVETTE PLASTRON (x2)					2)	PANEL KEY AS	SSEMBLY (x2)		
16 104 122 GRILLE DE VENTILATION				VENTILATION		VENTILATION	GRID		
17	49	000	CAVALIER	SERRE CABLE		POWER CORE	CLIP		
18 49 084 POUSSOIR CAROTTES						ROUND PUSH	ER		
19 <b>27 577</b> RAPEUR 2 mm			RAPEUR 2	mm		GRATER 2 mm			
20 <b>27 555</b> EMINCEUR 2			EMINCEUF	R 2 mm		SLICER 2 mm			
21 39 761 ENS. CUVE + PROLONG			E + PROLONGATEUR	₹	DISC STEM + I	BOWL ASSEMBLY			
22 101 569 PROLONGATEUR				DISC STEM					
23	23 39 795 CUVE CUTTER				CUTTER BOW	CUTTER BOWL			
24	24 39 753 ENS. RONDELLE D'ACCROCHAGE			AGE	LOCKING WASHER ASSEMBLY				
25					BOWL HANDLE ASSEMBLY				
26	39	762	ENS. TIGE	SECURITE CUVE		COMPLETE BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY			
27	504	229	ROULEME	NT MOTEUR SUPER	IEUR 6002 2RS	UPPER BALL-BEARING 6002 2RS			
28	600	457	ROULEME	NT MOTEUR INFERI	EUR 6201 2RS	LOWER BALL BEARING 6201 2RS			
29	117	610	VENTILATE	ATEUR MOTEUR		MOTOR FAN			
30	101	097	CONDUIT	IDUIT VENTILATION		VENTILATION BAFFLE			
31	106	880	TAMPON A	N AMORTISSEUR		ABSORBER			
32	29	905	ENS. SOCI	_E		BASE ASSEMBLY			
33	39	928	PIEDS (x4)			FOOT (x4)			
Inc	lov	Dácias	a a tía n			Description			
	lex	Désigr				Description			
F			E D'ALIME	NIATION		POWER CORD			
N	/1	MOTE	EUR			MOTOR			
)	(	CON	DENSATEU	R DE DEMARRAG	E	STARTING CAPACITOR			
١	1	RELA	IS DEMARI	RAGE MOTEUR		MOTOR STARTI	NG RELAY		
	Ma	chine		Voltage	A	M	Х	Υ	
2	2 591	UK		. 0.1.490	39 889			•	
	2 592	Aust	<del></del>		39 891	_			
			<b>L</b>						
	2 596	CH DK		230/50/1	39 893	39 849		500 289	
2	22 597				39 892		600 018		
22 590 Pag		ZAF			39 597		000010		
		Pack	2D		39 888		-		
22 594				220/60/1		39 850		504 674	
	2 593	BRA		120/60/1	39 594 39 890	39 851	603 669	500 296	
22 595		1/00/01	35 020	39 03 T	003 009	<b>∣ 500 ∠9</b> 6			

robotocoupe

**R 211 XL** 

N° de série / Serial number - 678 - - - - -





# R 211 XL

N° de série / Serial number - 678 ---- --

C: 11/2012

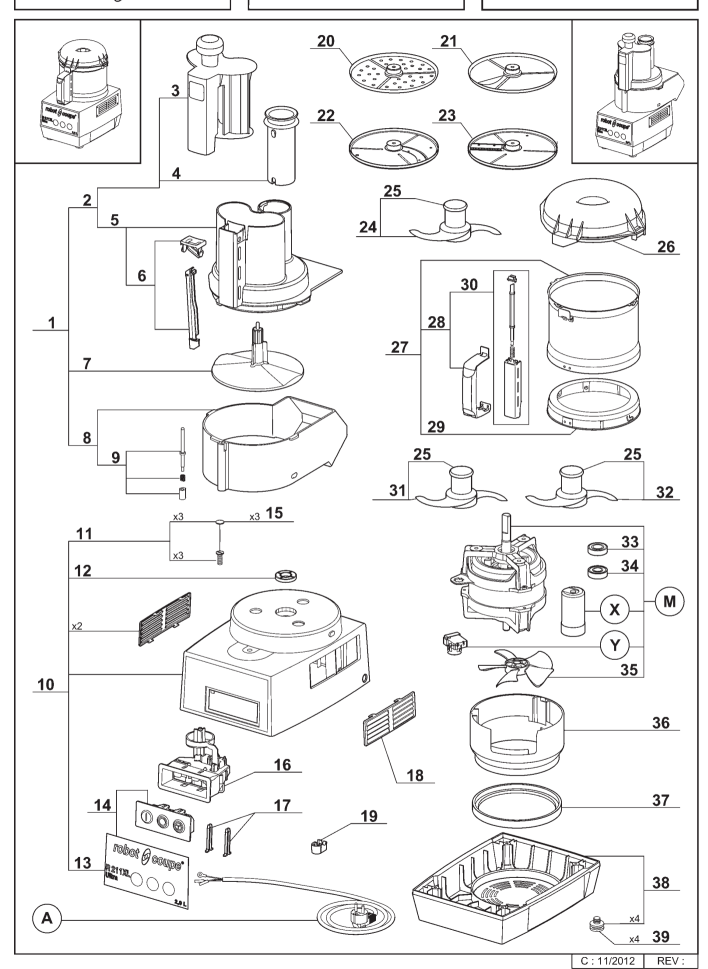
REV:

Index	Index Pièce / Part Désignation			7		Description				
1	27	407	ACCESSO	IRE COUPE-LEGUME	S	VEGETABLE S	LICER ATTACHMENT			
2	49	102	ENS. COU'	VERCLE COUPE-LEG	UMES	VEGETABLE S	LICER LID ASSEMBLY	•		
3	49	083	POUSSOIF	R LEGUMES		VEGETABLE P	USHER			
4	49	084	POUSSOIF	R CAROTTES		ROUND PUSH	ER .			
5		101	COUVERC	LE COUPE-LEGUMES	5	VEGETABLE S	LICER LID			
6	49	080	ENS. TIGE	SECURITE COUVER	CLE	COMPLETE LID SAFETY ROD ASSEMBLY				
7	103	287	DISQUE E	VACUATEUR		SLINGER PLAT	SLINGER PLATE			
8	103	289	CUVE COL	JPE-LEGUMES		VEGETABLE SLICER BOWL				
9	29	875	ENS. TIGE	SECURITE CUVE CO	UPE-LEGUMES	VEGETABLE SLICER BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY				
10	49	076	ENS. SUPF	PORT MOTEUR		MOTOR SUPPORT ASSEMBLY				
11	29	178	ENS. VISS	ERIE		SCREW ASSEMBLY				
12	501	010	BAGUE ET	ANCHEITE		MOTOR SEAL				
13	49	077	PLAQUE F	RONTALE		FRONT PLATE				
14	49	092	ENS. TABL	EAU COMMANDE		COMPLETE SV	VITCH ASSEMBLY			
15	29	633	CAPSULE	CACHE VIS (x3)		BOLT COVER (	x3)			
16	39	877	ENS. SECI	JRITE		SAFETY ASSEMBLY				
17	39	876	ENS. CLAV	/ETTE PLASTRON (x2	!)	PANEL KEY ASSEMBLY (x2)				
18	104	122	GRILLE DE	VENTILATION	,	VENTILATION GRID				
19	49	000	CAVALIER	SERRE CABLE		POWER CORD CLIP				
20	27	577	RAPEUR 2	mm		GRATER 2 mm				
21	27	555	EMINCEUF	R 2 mm		SLICER 2 mm				
22	27	566	EMINCEUF	R 4 mm		SLICER 4 mm				
23	27	599	JULIENNE	2 x 2 mm		JULIENNE 2 x 2 mm				
24	106	458	COUVERC	LE CUTTER		CUTTER LID				
25	27	055	COUTEAU	LISSE		SMOOTH BLAD	ÞΕ			
26	117	058	CAPUCHO	N COUTEAU		BLADE CAP				
27	112	204	CUVE CUT	TER		CUTTER BOWL	_			
28	39	103	ENS. TIGE	SECURITE CUVE CU	TTER	COMPLETE CL	JTTER BOWL SAFETY	ROD ASSEMBLY		
29	27	138	COUTEAU	CRANTE		SERRATED BL	ADE			
30	27	061	COUTEAU	DENTE		FINE SERRATE	D BLADE			
31	504	229	ROULEME	NT MOTEUR SUPERI	EUR 6002 2RS	UPPER BALL-BEARING 6002 2RS				
32	600	457	ROULEME	NT MOTEUR INFERIE	UR 6201 2RS	LOWER BALL BEARING 6201 2RS				
33	117	610	VENTILATI	EUR MOTEUR		MOTOR FAN				
34	101	097	CONDUIT	VENTILATION		VENTILATION	VENTILATION BAFFLE			
35	106	880	TAMPON A	MORTISSEUR		ABSORBER				
36	29	29 904 ENS. SO		_E		BASE ASSEME	LY			
37	39	928	PIEDS (x4)	ı		FOOT (x4)				
Ind	lex	Désigr	nation			Description				
	\			NTATION		POWER CORD				
A			E D'ALIME	NTATION						
N		MOTE				MOTOR				
Х	(	CONE	DENSATEU	R DE DEMARRAGE		STARTING CAPACITOR				
Y	<b>′</b>	RELA	IS DEMAR	RAGE MOTEUR		MOTOR STARTII	NG RELAY			
	Ma	chine		Voltage	Α	M	Х	Υ		
	2 126	UK			39 889 39 891					
	2 125									
	2 130 CH			230/50/1	39 893 39 849	39 849	500 2	500 289		
	2 129					1	600 018			
	2 124	Pack	4D		39 888					
	2 128			220/60/1		39 850	1	504 674		
							1	1		
	2 127			120/60/1	39 890	39 851	603 669	500 296		

robotocoupe®

# R 211 Ultra XL

N° de série / Serial number - 679 - - - - - -





# R 211 Ultra XL

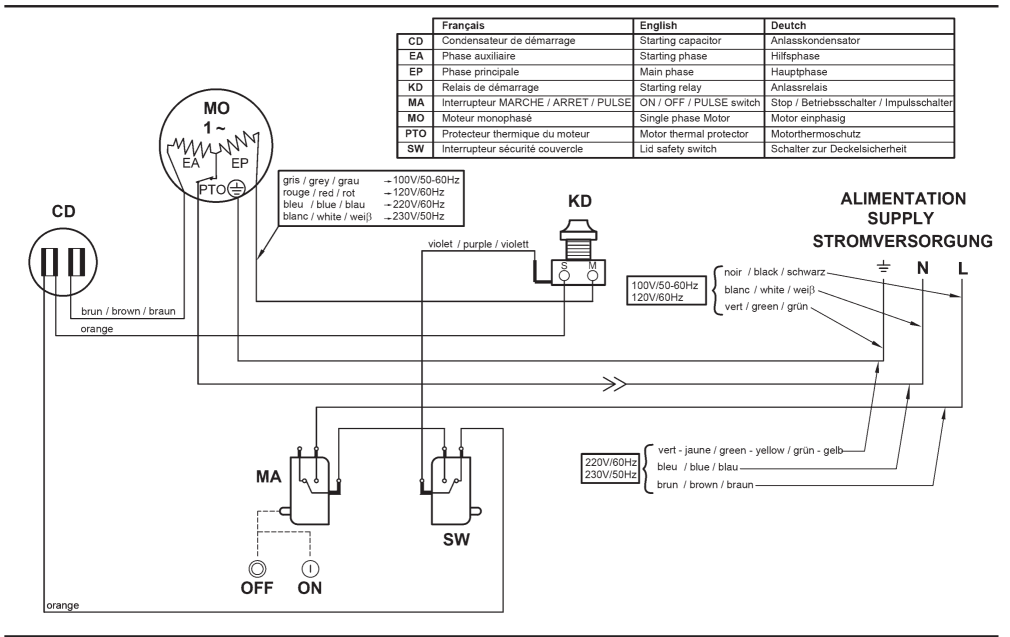
N° de série / Serial number - 679 - - - -

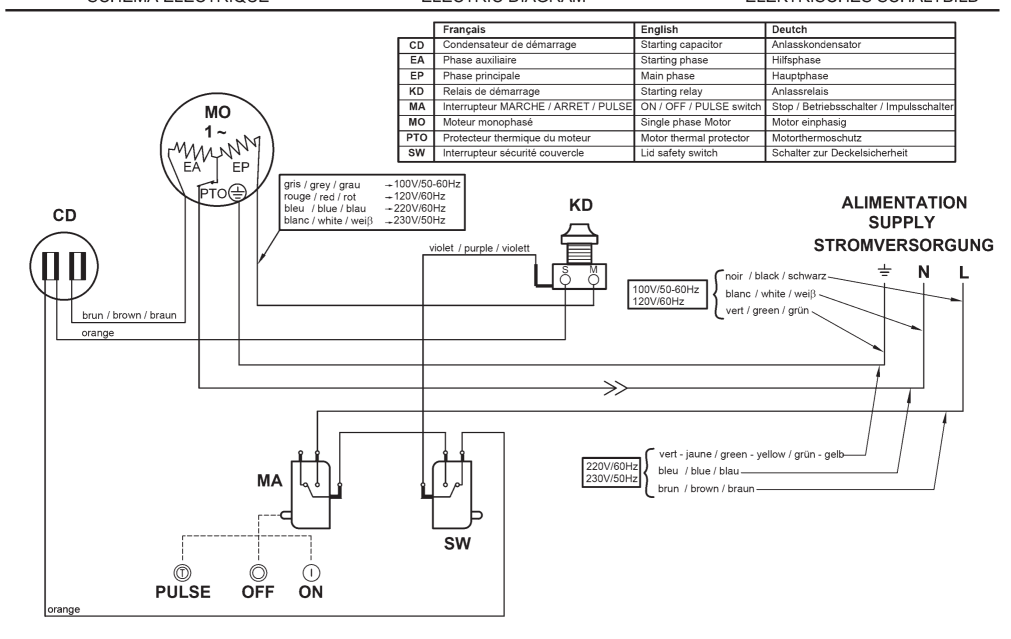
Index	Pièce	/ Part	Désignatior	1		Description			
1	27	407	ACCESSO	RE COUPE-LEGUME	S	VEGETABLE S	SLICER ATTACHMENT		
2	49	102	ENS. COU	VERCLE COUPE-LEG	UMES	VEGETABLE S	SLICER LID ASSEMBLY	,	
3	49	083	POUSSOIF	RLEGUMES		VEGETABLE PUSHER			
4	49	084	POUSSOIF	CAROTTES		ROUND PUSH	IER		
5	49	101	COUVERC	LE COUPE-LEGUMES	5	VEGETABLE SLICER LID			
6	49	080	ENS. TIGE	SECURITE COUVER	CLE	COMPLETE LID SAFETY ROD ASSEMBLY			
7	103	287	DISQUE EV	/ACUATEUR		SLINGER PLA	TE		
8	103	289	CUVE COL	IPE-LEGUMES		VEGETABLE SLICER BOWL			
9	29	875	ENS. TIGE	SECURITE CUVE CO	UPE-LEGUMES	VEGETABLE SLICER BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY			
10	49	078	ENS. SUPF	PORT MOTEUR		MOTOR SUPPORT ASSEMBLY			
11	29	178	ENS. VISSI	ERIE		SCREW ASSEMBLY			
12	501	010	BAGUE ET	ANCHEITE		MOTOR SEAL			
13	49	079	PLAQUE F	RONTALE		FRONT PLATE			
14	49	093	ENS. TABL	EAU COMMANDE		COMPLETE SWITCH ASSEMBLY			
15	101	208	CAPSULE	CACHE VIS (x3)		BOLT COVER (x3)			
16	39	877	ENS. SECU	JRITE		SAFETY ASSEMBLY			
17	39	876	ENS. CLAV	ETTE PLASTRON (x2	?)	PANEL KEY ASSEMBLY (x2)			
18	104	122	GRILLE DE	VENTILATION		VENTILATION GRID			
19	49	000	CAVALIER	SERRE CABLE		POWER CORD CLIP			
20	27	577	RAPEUR 2	mm		GRATER 2 mm			
21	27	555	EMINCEUF	R 2 mm		SLICER 2 mm			
22	27	566	EMINCEUF	R 4 mm		SLICER 4 mm			
23	27	599	JULIENNE	2 x 2 mm		JULIENNE 2 x 2 mm			
24	27	055	COUTEAU	LISSE		SMOOTH BLADE			
25	117	058	CAPUCHO	N COUTEAU		BLADE CAP			
26	106	458	COUVERC	LE CUTTER		CUTTER LID			
27	39	795	CUVE CUT	TER		CUTTER BOWL			
28	39	763	ENS. POIG	NEE CUVE		BOWL HANDL	E ASSEMBLY		
29	39	753	ENS. RONI	DELLE D'ACCROCHA	GE	LOCKING WAS	SHER ASSEMBLY		
30	39	762	ENS. TIGE	SECURITE CUVE		COMPLETE BOWL SAFETY ROD ASSEMBLY			
31	27	138	COUTEAU	CRANTE		SERRATED B	LADE		
32	27	061	COUTEAU	DENTE		FINE SERRATED BLADE			
33		229	ROULEME	NT MOTEUR SUPERI	EUR 6002 2RS	UPPER BALL-BEARING 6002 2RS			
34	600	457	ROULEME	NT MOTEUR INFERIE	EUR 6201 2RS	LOWER BALL BEARING 6201 2RS			
35		610		EUR MOTEUR		MOTOR FAN			
36		097		VENTILATION		VENTILATION BAFFLE			
37		880		MORTISSEUR		ABSORBER			
38		905	ENS. SOCI			BASE ASSEMBLY			
39	39	928	PIEDS (x4)			FOOT (x4)			
Inde	Index D		nation			Description			
A CA		CABL	E D'ALIMEI	NTATION		POWER CORD			
M	1	МОТЕ	UR			MOTOR			
Х		CONF	DENSATEU	R DE DEMARRAGE	<u> </u>	STARTING CAPACITOR			
Y				RAGE MOTEUR		MOTOR STARTING RELAY			
	Ma	chine		Voltage	Α	М	X	Υ	
	2 119				39 889		^	•	
	2 118				39 891				
2 123 Pac				230/50/1	33 031	39 849		500 289	
2 123 Pa				Z3U/3U/1		39 849	600 018	500 ∠89	
			เงบ		39 888				
	2 122			00010011			4	F0.4.0=-	
	2 121			220/60/1		39 850		504 674	
	2 120			120/60/1	39 890	39 851	603 669	500 296	

SCHEMA ELECTRIQUE

#### **ELECTRIC DIAGRAM**

#### **ELEKTRISCHES SCHALTBILD**





N° 410586 C : 10/12





# Head Office, French, Export and Marketing Department:

48, rue des Vignerons 94305 Vincennes Cedex- France Tel.: 01 43 98 88 15 - Fax: 01 43 74 36 26 Email: international@robot-coupe.com

#### Delegación comercial en España:

Riera Figuera Major, 13-15 baix 08304 Mataró (Barcelona) Tel.: (93) 741 10 23 - Fax: (93) 741 12 73 Email: robot-coupe@robot-coupe.e.telefonica.net

#### Service Clients Belgique

26, Rue des Hayettes 6540 Mont Sainte-Geneviève Tél. : (071) 59 32 62 Fax : (071) 59 36 04 Email : info@robot-coupe.be

#### Robot-Coupe Italia srl

Via Stelloni Levante 24/a 40012 Calderara di Reno (BO) Tel: 051 72 68 10 - Fax: 051 72 68 12 Email: info@robot-coupe.it

www.robot-coupe.com