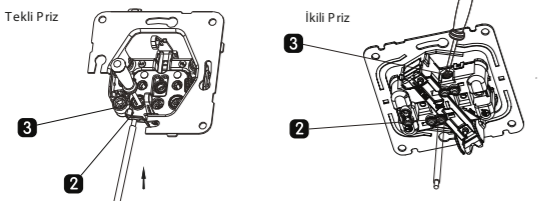


Panasonic®

C1 PRİZ GRUBU KULLANMA KİLAVUZU

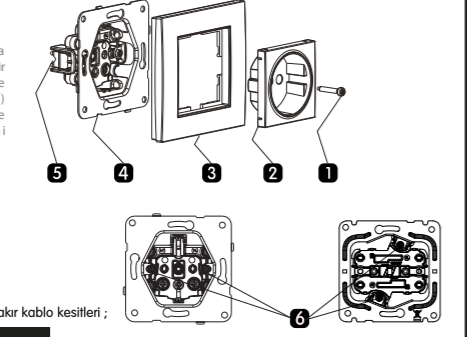
VİDALI KABLO MONTAJI

Kablo boyu (1), iletken kısmı kalırmak üzere 8-9 mm açılarak, iletken kısmı bağlanır ucu yuvasına (2), bağlanır ucu vidası (3) gevşetilerek yerleştirilir. Kablo, bağlanır ucu yuvasına (2) yerleştirildikten sonra, bağlanır ucu sıkılıkla (3) kablo montajı tamamlanır. Kabloyu hareket etterek sıkı bir şekilde yerine yerleştirdiğinden emin olunuz.



MONTAJ ŞEKLİ

Mekanizma (4), tırnak vidaların (6) gevşetilerek kasa içerişine yerleştirilir. Tırnak vidaları (6) orantılı bir şekilde sıkılıkla mekanizma (4) kasa içerişine sabitlenir. Çerçeve (3), sabitlenmiş olan mekanizma (4) üzerinde yerleştirilir. Priz kapağı (2) çerçeve ve (3) içerişine yerleştirilerek kapağı vidası (1) sıkılık ve montaj işlemi tamamlanır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

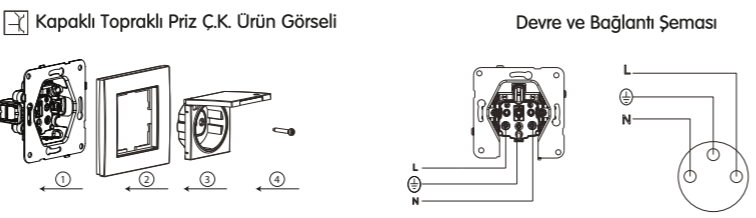
• 10A, 250V
• Vidalı montaj tipi

İlgili standartlara göre priz bağlanıtları için kullanılan bakır kablo kesitleri ;

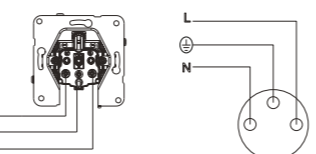
Beyan akımı	Anma kesiti	En büyük iletken çapı
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

Panasonic®

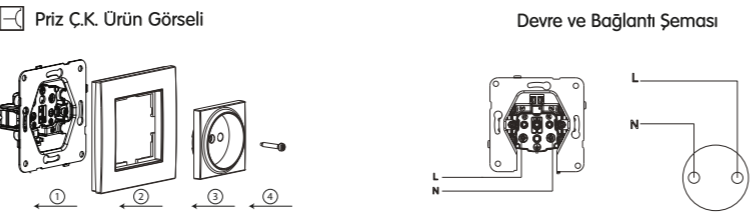
Kapaklı Topraklı Priz Ç.K. Ürün Görüsü



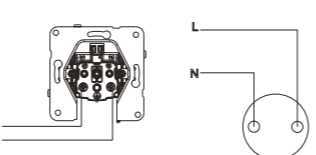
Devre ve Bağlantı Şeması



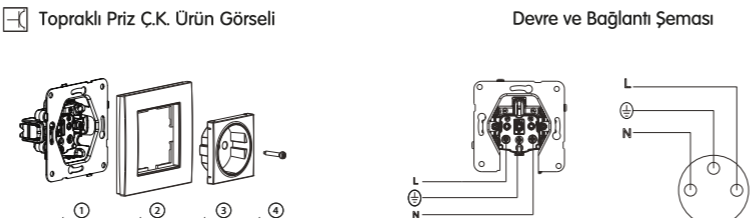
Priz Ç.K. Ürün Görüsü



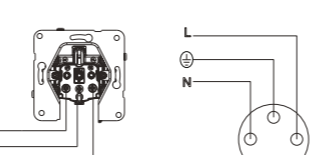
Devre ve Bağlantı Şeması



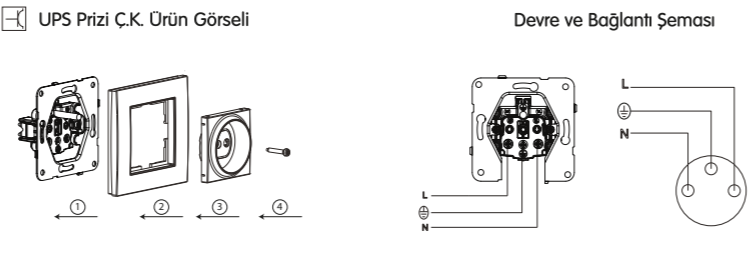
Topraklı Priz Ç.K. Ürün Görüsü



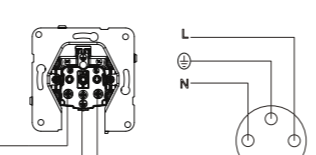
Devre ve Bağlantı Şeması



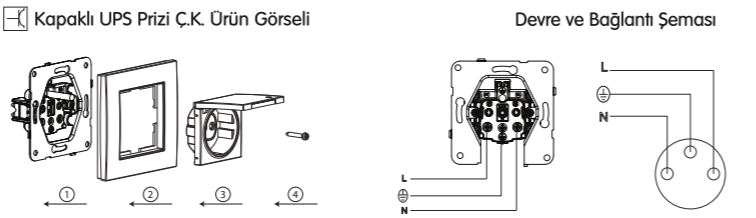
UPS Prizi Ç.K. Ürün Görüsü



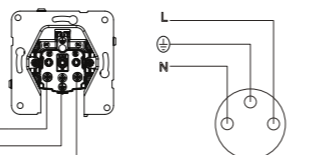
Devre ve Bağlantı Şeması



Kapaklı UPS Prizi Ç.K. Ürün Görüsü

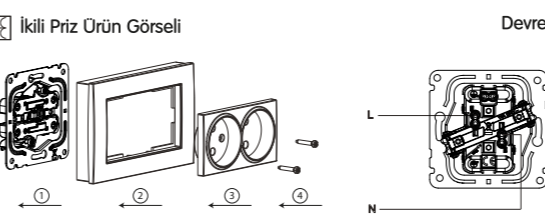


Devre ve Bağlantı Şeması

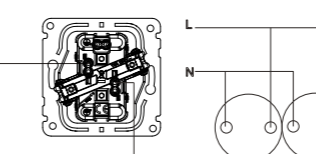


Panasonic®

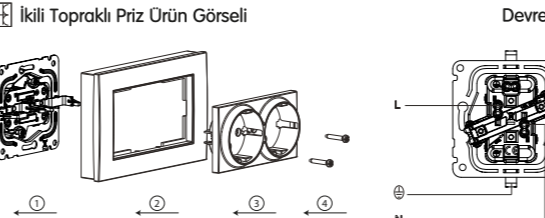
İkili Priz Ürün Görüsü



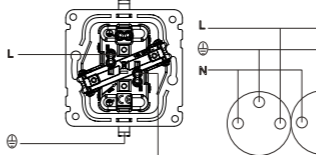
Devre ve Bağlantı Şeması



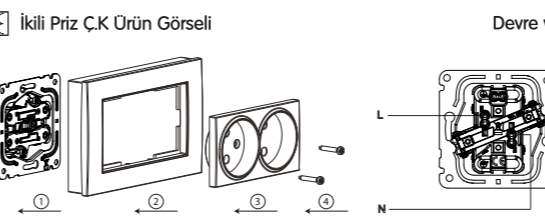
İkili Topraklı Priz Ürün Görüsü



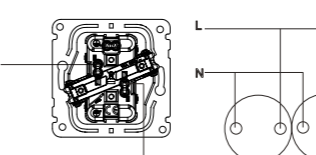
Devre ve Bağlantı Şeması



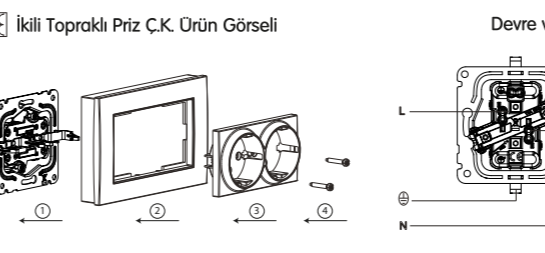
İkili Priz Ç.K. Ürün Görüsü



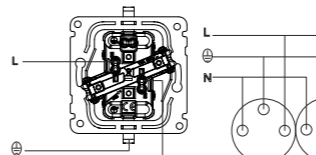
Devre ve Bağlantı Şeması



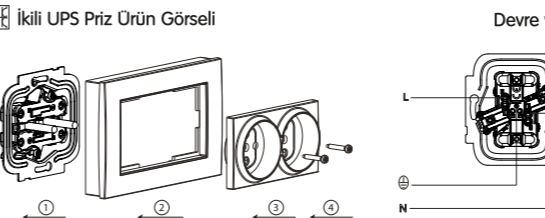
İkili Topraklı Priz Ç.K. Ürün Görüsü



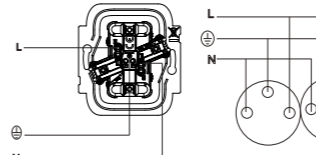
Devre ve Bağlantı Şeması



İkili UPS Prizi Ürün Görüsü



Devre ve Bağlantı Şeması



Panasonic®

GARANTİ KOSULLARI

- Garanti süresi, ürünün teslim tarihinden itibaren başlar ve süresi 2 yıldır.
- Garanti, garanti süresi içerisinde ve ürünün imalat hatalarından dolayı meydana gelebilecek anızları kapsar.
- Ürünün bütün parçaları dahil olmak üzere, tamamı garanti kapsamındadır. Ürünün ayaklı olduğu durumda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11. maddesinde yer alan;
 - a- Satış bedelinden indirim isteme,
 - b- Satış bedelinden ayırt bir misli ile değiştirilmesini isteme,
 - c- Üreticisiz onarım isteme, haklarından birini kullanır.
- Tüketicinin bu haklardan üretilmiş onarım hakkını sevmesi durumda satıcı ; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir adlı hizmetçiyi karşıda kullanabilir.
- Tüketicinin tüketici onarım hakkını kullanması ve tüketici tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteşekkili sorumludur.
- Tüketicinin tüketici onarım hakkını kullanması durumunda, tüketici tüketicinin yetkilisi servis istasyonuna veya satıcıya bildirme gidermemesi halinde, üretici veya ithalatçı, malın tamamının onarımı yetkilisi servis istasyonuna veya satıcıya bildirme tarihinde, garanti süresi içinde ise malın yetkilisi servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arazasına 10 iş günü içerisinde tescil etmek zorundadır. Malın garanti süresi içinde arızalanmasından, tarihinde geçen süre garanti süresine eklenir.
- Ürünün kullanıldığı kalabalıkta yer alan hususlara aykırı kullanılmıştır, belliilen gerilm, akım ve çevre şartları dışında çalıştırılmış, kablo bağlantısındaki kalfancı kaynaklı zarar görmesi veya ürünün yanmış, sel, deprem, yıldırım vb. felaketlerden kaynaklanan durumlardan etkilenerek arızalanması garanti kapsamı dışındadır.
- Tüketicinin doğan haklarının kullanılmaması ile ilgili olarak queşebilcek yaşasızlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işlenen yapıda yerdeki tüketici haksı hizmetine veya tüketici mahkemesine başvurabilir.
- Satıcı tarafından bu garanti belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gürüm ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

UYARI

- Ürünlerin montajından önce enerjinin kesilmiş olduğundan emin olunuz.
- Elektrikli cihazların bağlantı ve montajı yalnızca yeterlik belgesine sahip teknik personel tarafından yapılmalıdır.
- Yetkililerin belgesine sahip olmayan kişilerin montajı ve müdürlüğü sonucunda oluşabilecek arza, kaza ve kayıpların tamamı için hiçbir sorumluluk kabul edilmez.
- Ürünlerin düzüne, kapak ve çerçeveye temizliğinin kuru hafif hale getirilmesi gerekmektedir. Alkol, kolonya, deterjan ve kimyasallar kesinlikle kullanılmamalıdır. Ürün enerji altında iken ıslak temizlik yapmadır ve ürünü ile temas etmemeyin.
- Ürünün bağlı olduğu yüzeyin boyanması durumunda, ürünün kapak ve çerçevelerini sökerken muhafaza ediniz.
- Taşma ve nafileye sırasında ürünün nemli veya ıslak ortamlardan uzak tutunuz.
- Sadece iç mekan kullanımı içindir.

Panasonic ve Çevre

Panasonic olarak, insan ve doğa arasında kurulan dengeyi sürdürmeli bir yaşam sağlayacağı katkılannı bilincindeyiz. Sürekli inovasyon ve AR-GE çalışmalarımız ile ürünlerimizin tasarım aşamasından başlayarak üretimi ve kullanımında çevreyi olumsuz etkilemeyecek malzeme ve teknolojileri tercih ediyoruz. Enerji ve doğal kaynaklarımızın daha verimli kullanılması için gerekli önlemleri alıyoruz.

■ Bu simbol elektrik ve elektronik ekipmanları ayrı olarak toplanması gereklidir gösterir.

Panasonic Müşteri İlişkileri Değerli Müşterimiz,

Sizlere kaliteli ürünler sunmak kadar, kaliteli hizmet vermenin de önemine inanıyoruz. Bu sebeple almış olduğunuz ürünlerimiz ile ilgili destek ihtiyacınızda, Panasonic Müşteri İlişkilerine 444 8456 numaralı telefonumuzu arayarak ulaşabilirsiniz.

Panasonic Electric Works Elektrik San.ve Tic. A.Ş.
Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44
34887 Sancaktepe / İstanbul / Türkiye
T: 0(216) 564 55 55 F: 0(216) 564 55 44

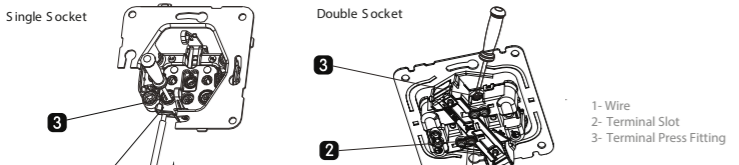
DANIŞMA HATTI
444 8456
ewtr.panasonic.com
info@tr.panasonic.com

Panasonic

C1 SOCKET GROUP USER MANUAL

SCREW TERMINAL - WIRING

Strip the Wire for (1) 8-9 mm and insert the conductor part to the Terminal Slot (2) by loosening the Terminal Screw (3). After the wire is placed into the Terminal Slot (2), tighten the Terminal Screw (3) to complete wiring. By rotating the wire, ensure that it's securely mounted in its place and that conductor part of the wire is inserted into the slot as not to be open outside of the terminal slot.



INSTALLATION

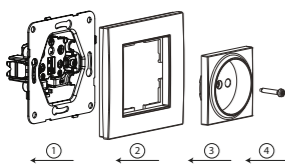
Place the mechanism (4) into the case by loosening the claw screws (6). Tighten the claw screws (6) proportionally and secure the mechanism (4) in the case. Place the frame (3) on the secured mechanism (4). Place the socket cover (2) into the frame (3) and tighten the cover screw (1) to complete the installation.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

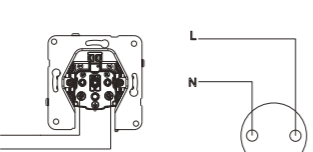
- 16A, 250 V ~
- Screwless terminal / Screw terminal
- Copper wire sections used for socket connections according to the relevant standards.

Rated current	Nominal section	Biggest conductor diameter
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

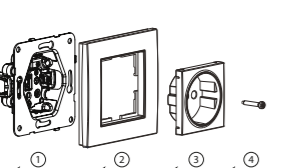
Socket 2P Product Image



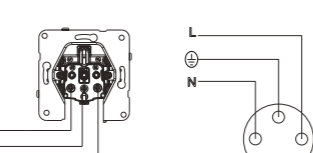
Circuit and Wiring Diagram



Socket 2P+E Product Image

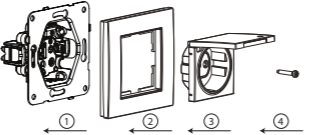


Circuit and Wiring Diagram

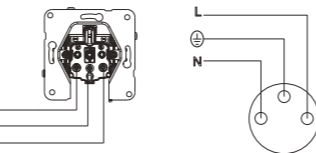


Panasonic

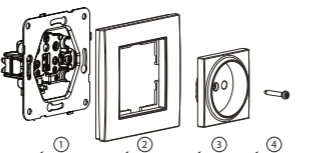
Socket 2P+ E, with Lid and with Shut ter Product Image



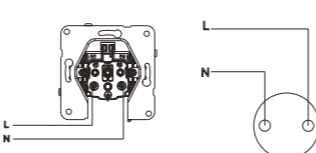
Circuit and Wiring Diagram



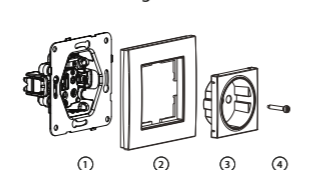
Socket 2 P, with Shut ter Product Image



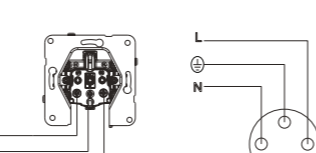
Circuit and Wiring Diagram



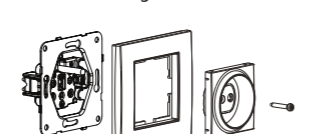
Socket 2P+ E, with Shut ter Product Image



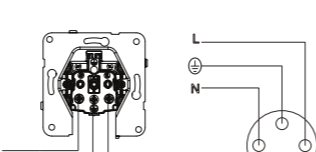
Circuit and Wiring Diagram



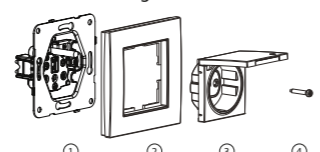
Double Socket 2P with Shut ter Product Image



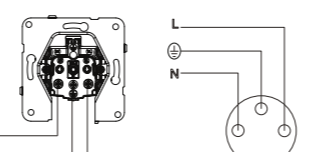
Circuit and Wiring Diagram



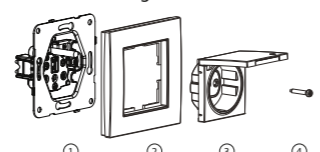
2P+E (French) Socket with Shut ter and Lid Product Image



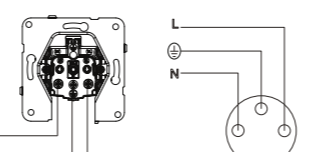
Circuit and Wiring Diagram



Double Socket 2P+E (French), with Shut ter Product Image

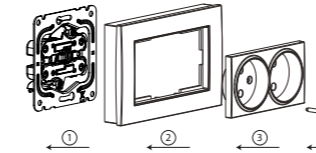


Circuit and Wiring Diagram

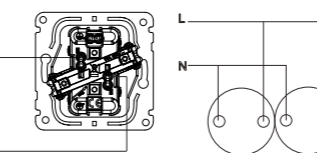


Panasonic

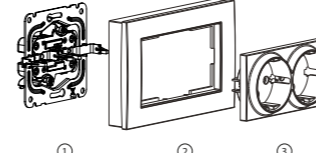
Double Socket 2P with Shut ter Product Image



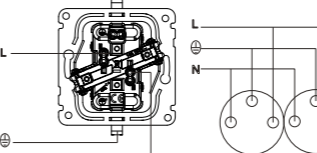
Circuit and Wiring Diagram



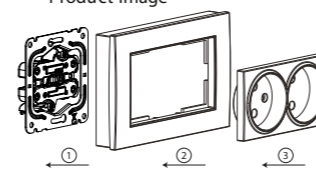
Double Socket 2P+E Product Image



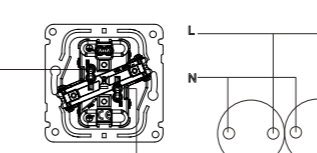
Circuit and Wiring Diagram



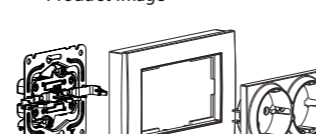
Double Socket 2P with Shut ter Product Image



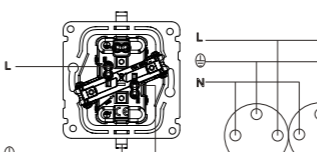
Circuit and Wiring Diagram



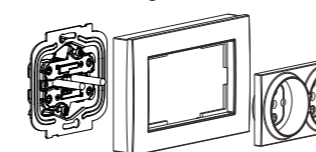
Double Socket 2P+E with Shut ter Product Image



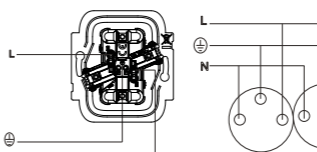
Circuit and Wiring Diagram



Double Socket 2P+E (French), with Shut ter Product Image



Circuit and Wiring Diagram



Panasonic

WARRANTY CONDITIONS

- Warranty period starts as of the delivery date of the product and it is 2 years.
- Warranty covers the malfunctions likely to occur due to the manufacturing defects of the product and within the warranty period.
- The product including all of its parts is under warranty as a whole. If the product turns out to be defective, the consumer can use one of the following rights stipulated in Article 11 of Consumer Protection Law no. 6502;
 - a- Withdrawal from the contract
 - b- Demanding discount from sales fee
 - c- Demanding free repair,
 - d- Demanding the replacement of the sold one with a fungible one free from defects.
- In case the consumer chooses the right of free repair among those rights; the dealer is obliged to repair the product or have the product repaired without claiming any fee under the name of replaced part fee, labor cost or for any other reasons. The consumer can also use the right of free repair against the manufacturer or exporter. The dealer, manufacturer and exporter are jointly and severally liable for the usage of this right by the consumer.
- In case the consumer uses the right of free repair and if the product fails within the warranty period again and
- the maximum period required for the repair is exceeded and
- Authorized service station, dealer, manufacturer or exporter state that it's not possible to repair the product in a report, the consumer can demand the return of the product fee.
- In case the defect or the replacement with the one free of defects, if possible, from the dealer. The dealer can not reject the demand of the consumer. In case this demand is not met, the dealer, manufacturer and exporter shall jointly and severally be held responsible.
- The repair period of the product can not exceed 20 business days. This period starts on the notification of the failure on the product to the authorized service station or the dealer within the warranty period and from the date of delivery of the product to the authorized service station out of warranty period. In case of not eliminating the product malfunction within 10 business days, manufacturer or importer is obliged to dedicate another product with similar characteristics to the use of the consumer until the completion of the product repair. In case the product falls within the warranty period, elapsed time is added to the warranty period.
- Usage of the product contrary to the rules stipulated in user's manual, operating out of determined voltage, current and environmental conditions, damage on the cable connection due to the user's fault and failure of the product due to the facts arising from the fire, flood, earthquake, lightning and similar disasters are not under warranty.
- The consumer can apply to the arbitration committee for consumers or the consumer court where the consumer operations are made or in the residential area for the disputes to be occurred regarding the usage of the rights arising from the warranty.
- In case the dealer doesn't provide this certificate of warranty, the consumer can apply to the General Directorate of Consumer Protection and Market Surveillance of Ministry of Customs and Trade*

WARNING

- Ensure that the power is cut off before the assembly of the products
- Connection and assembly of the electrical devices should be carried out only by the technical personnel having certificate of competency.
- No responsibility is assumed for the entire of the malfunction, accident and loss arising from the assembly or interference of the persons not having the competency certificate.
- Use dry or slightly damp cloth to clean the buttons, cover and frame of the product. Never use alcohol, cologne, detergent or other similar chemicals for cleaning. Do not perform wet cleaning do not contact the product with water when the product is energized.
- In case the surface to which the product is connected is dyed, store the product by removing its cover and the frames.
- Keep the product away from the damp or wet environment during the transportation and shipping.
- It is intended for indoor use only.

Panasonic and Environment

As Panasonic, we are aware of the contribution of a balanced relation established between human and nature to the sustainable life. Thanks to our continuous innovation and R&D studies, we prefer materials and technologies that are not affecting the environment in a negative way during the production and usage of the products starting from the designing phase. We take necessary measures to use energy and natural sources in a more efficient way.

This symbol indicates separate collection of waste electrical and electronic equipment.

Panasonic Customer Relations

Dear Customer,

We believe in providing quality service to you as well as offering quality products. Therefore, you can call 444 8 456 to reach Panasonic customer relations for support regarding the products you purchased.

Panasonic Electric Works Elektrik San.ve Tic. A.Ş.
Abdullahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44
34887 Sancaktepe / Istanbul / Turkey
T: 0(216) 564 55 55 F: 0(216) 564 55 44

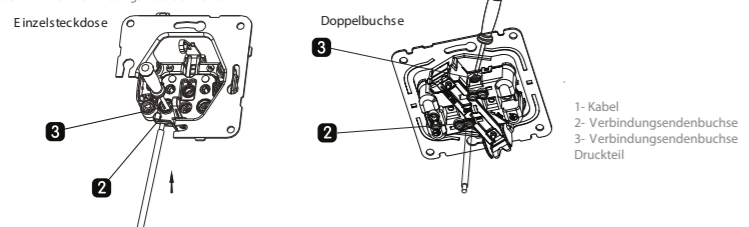
HOTLINE
444 8456
ewtr.panasonic.com
info@tr.panasonic.com

Panasonic®

BEDIENUNGSANLEITUNG C1 STECKDOSENGRUPPE

VSCHRAUBENVERBINDUNG KABELMONTAGE

Das Kabel (1) längs 8-9 mm einschneiden und den Leiterabschnitt in die Anschlussbuchse (2) durch Lockern der Verbindungs-schraube (3) platzieren. Die Kabelmontage nach dem Platzieren des Kabels in die Verbindungs-buchse (2) durch Festziehen der Schraube (3) abschließen. Durch Bewegen des Kabels die Festigkeit sicherstellen und in die Buchse einsetzen, dass kein Teil des Kabelleiters ausserhalb der Verbindungs-buchse bleibt.



MONTAGEART

Die Vorrichtung (4) wird durch Lockern der Schraube (6) in das Gehäuse platziert. Die Vorrichtung (4) wird durch gleichmäßiges Festziehen der Klemmschrauben (6) ins Gehäuse festgestellt. Der Rahmen (3) wird auf die befestigte Vorrichtung (4) gesteckt. Durch Platzieren des Steckdosenbeckels (2) in den Rahmen (3) und Festsetzen der Deckelschrauben (1) wird die Montage abgeschlossen.

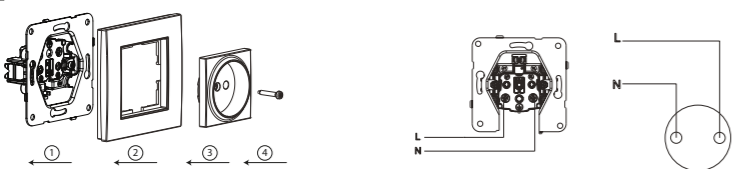
TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- 16A, 250V ~
- Montagetyp - Schnellverbindung, Schraubverbindung

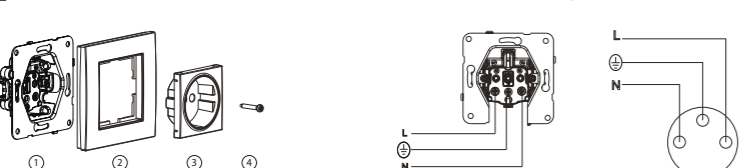
Kupferkabelquerschnitt für Steckdosenverbindungen gemäß den entsprechenden Normen;

Nennstrom	Nennquerschnitt	Maximaler Leitdurchmesser
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

Produktbild des Steckdose 2P

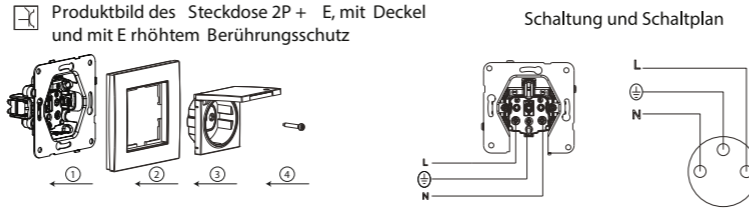


Produktbild des Steckdose 2P+E

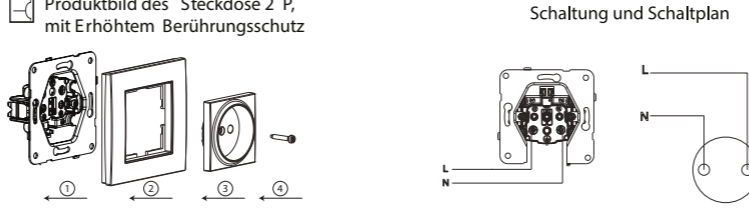


Panasonic®

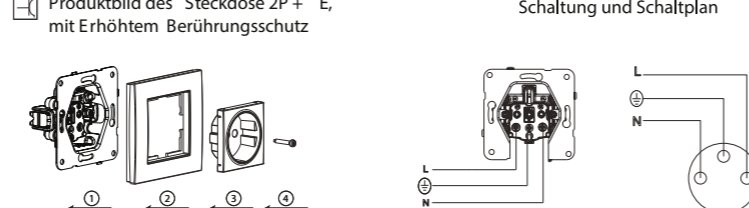
Produktbild des Steckdose 2P + E, mit Deckel und mit E erhöhtem Berührungsschutz



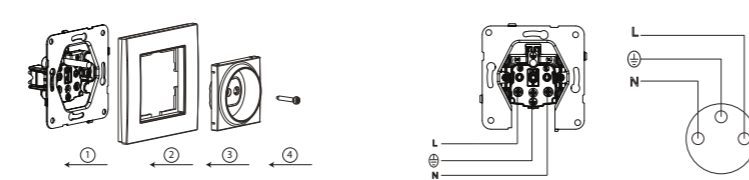
Produktbild des Steckdose 2 P, mit Erhöhtem Berührungsschutz



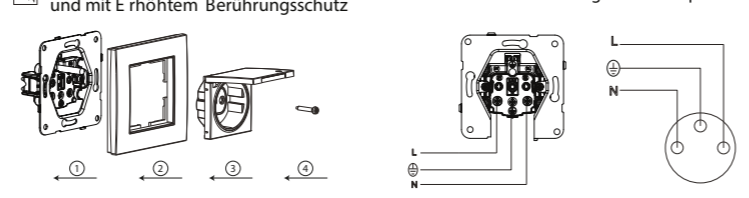
Produktbild des Steckdose 2P + E, mit Erhöhtem Berührungsschutz



Produktbild des Steckdose 2P + E (Franz.), mit Erhöhtem Berührungsschutz

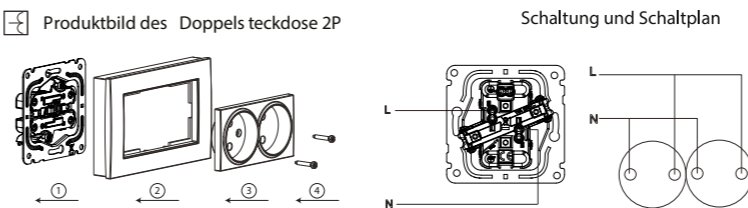


Produktbild des Steckdose 2P + E (Franz.), mit Deckel und mit E erhöhtem Berührungsschutz

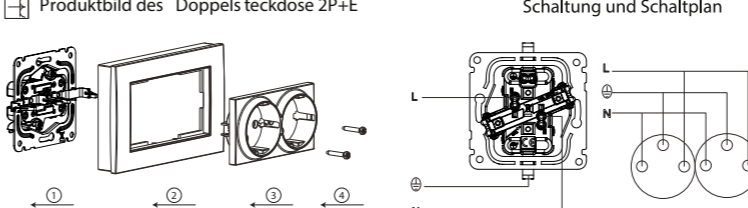


Panasonic®

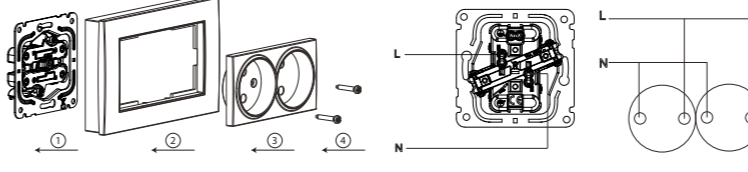
Produktbild des Doppels teckdose 2P



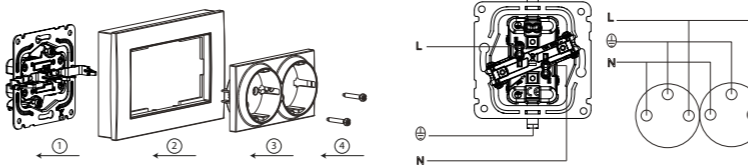
Produktbild des Doppels teckdose 2P+E



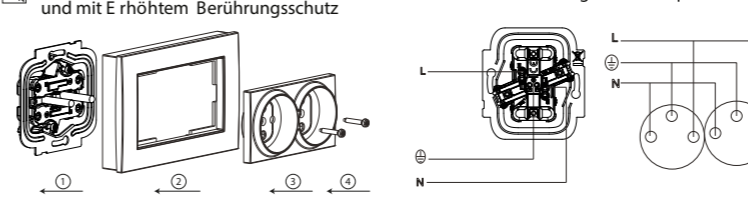
Produktbild des Steckdose 2P + E, mit Erhöhtem Berührungsschutz



Produktbild des Doppels teckdose 2P+ E, mit Erhöhtem Berührungsschutz



Produktbild des Steckdose 2P + E (Franz.), mit Deckel und mit E erhöhtem Berührungsschutz



Panasonic®

GARANTIEBEDINGUNGEN

- Die Garantieleistung beginnt ab dem Lieferdatum und ist für 2 Jahre gültig.
- Die Garantie umfasst die Schäden innerhalb der Garantiedauer, die auf Produktionsfehler zurückzuführen sind.
- Sämtliche Teile dieses Produktes liegen im Garantieumfang. Im Fall, dass das Produkt Mängel vorweist, kann der Verbraucher lt. dem 11 Artikel der Gesetz-Nr. 6502 des Verbraucherschutzgesetzes von folgenden Rechten Gebrauch machen:

- a- Den Vertrag auflösen,
- b- Rabatt auf den Verkaufspreis verlangen,
- c- Eine kostenlose Reparatur beantragen,
- d- Den Austausch mit einem mangelfreien Produkt verlangen.
- Sollte der Verbraucher vom Recht der kostenlosen Reparatur Gebrauch machen, ist der Händler verpflichtet ohne eine Vergütung für Arbeitskosten, Ersatzteilkosten oder Kosten unter irgendeinem anderen Namen die Reparatur durchzuführen oder durchführen zu lassen. Der Verbraucher kann vom Reparatureigentümer gegenüber dem Hersteller oder Importeur machen. Händler, Hersteller und Importeure sind von der Ausübung dieses Rechts gemeinsam verantwortlich.

- Wenn der Verbraucher von seinem Recht auf kostenlose Reparatur Gebrauch macht und das Produkt:
- innerhalb der Garantiedauer nochmals einen Mängel vorweist;
- die Reparatur die maximale Reparaturfrist überschreitet;
- Sollte von der autorisierten Servicestelle, dem Händler, dem Hersteller oder Importeur ein Bericht erstellt werden, dass eine Reparatur nicht möglich sei, kann der Verbraucher die Rückstattung des Produktwerts, einen Rabatt in Höhe des Mangels oder falls möglich den Umtausch mit einem gleichwertigen Produkt ohne Mängel beantragen. Der Händler darf den Antrag des Verbrauchers nicht abschlagen. Von einer Nichterfüllung dieser Forderung haften der Händler, Hersteller und Importeur gesamtschuldnerisch.
- Die Reparatur des Guts darf 20 Werkstage nicht überschreiten. Diese Dauer beginnt innerhalb der Garantiefrist ab Eingang der Mitteilung bei der autorisierten Servicestelle oder beim Händler, nach der Garantiefrist ab dem Eingang des Produkts bei der autorisierten Servicestelle oder beim Händler. Sollte der Mangel der Ware nicht innerhalb 10 Werktagen behoben werden, wird der Hersteller oder Importeur bis zur Behebung des Mangels dem Verbraucher ein Produkt mit ähnlichen Eigenschaften zur Verfügung stellen. Sollte das Produkt innerhalb der Garantiefrist Mängel vorweisen wird die Reparaturdauer der Garantiefrist zugefügt.
- Sollte ein Mängel des Produkts aufgrund einer Missachtung der Bedienungsanleitung, der angegebenen Spannung, Strom und Umgebungsbedingungen durch den Verbraucher auftreten und bei Mängel aufgrund von Feuer, Überschwemmung, Blitzschlag u. A. Katastrophen liegt dies nicht im Umfang der Garantieleistung.
- Der Verbraucher kann bei Unstimmigkeiten im Zusammenhang der Nutzung von seinem Garantierecht bei der Verbraucherschädesstelle oder Verbraucherschiedsgericht in seinem Wohnort aufsuchen.
- Sollte der Händler den Garantieschein nicht aushändigen kann der Verbraucher sich beim Zoll- und Handelsministerium, die Generaldirektion für Verbraucherschutz und Marktüberwachung melden.

WARNUNG

- Vor der Montage stellen Sie bitte sicher, dass das Gerät ausgesteckt ist.

- Die Anschlüsse und Montagen von elektrischen Geräten dürfen nur von Personal mit Eignungszertifikat durchgeführt werden.

- Für Mängel, Unfälle und Verluste, die Montagen und Eingriffen von Personen, die nicht im Besitz eines Fähigkeitszeugnisses sind, auftreten wird keinelei Verantwortung übernommen.
- Die Reinigung des Produkts wie Dreherkopf, Abdeckung und Rahmen mit einem trockenen oder leicht befeuchteten Tuch durchführen. Auf keinen Fall Alkohol alkoholhaltige Flüssigkeiten u. A. Chemikalien verwenden. Während das Produkt am Strom angeschlossen ist, nicht mit einem feuchten Tuch reinigen und die Berührung mit Wasser vermeiden.
- Sollte die Oberfläche, an die das Produkt angeschlossen ist gestrichen werden, bewahren Sie das Produkt zusammen mit Deckel und Rahmen auf.
- Beim Tragen und während des Transports halten Sie das Produkt von feuchten und nassen Umgebungen fern.
- Nur für den Gebrauch im Innenbereich.

Panasonic und Umwelt

- Als Panasonic, sind wir uns der Notwendigkeit eines ausgewogenen Verhältnisses zwischen Mensch und Natur für nachhaltiges Leben, bewusst. Wir bevorzugen aufgrund unserer ständigen Innovation und F&E Studien, begonnen bei der Gestaltung bis zur Herstellung und Anwendung, Materialien und Technologien die die Umwelt nicht negativ beeinträchtigen einzusetzen. Wir treffen sämtliche Maßnahmen um die Energie- und Naturquellen so effizient wie möglich zu nutzen.

- Dit symbool geeft aparte afvalinzameling van elektrische en elektronische apparatuur aan.

Panasonic Kundenservice

Sehr Geehrter Kunde,

Wir sind davon überzeugt, dass eine qualitativ hochwertige Service genauso wichtig wie qualitativ hochwertiger Produkte ist. Wenn Sie Hilfe bei unseren Produkten benötigen, können Sie sich gerne unter der Telefonnummer 444 8 456 an Panasonic Kundendienst wenden.

Panasonic Electric Works Elektrik San.ve Tic. A.Ş.
Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44
34887 Sancaktepe / İstanbul / Türkiye
T: (0216) 564 55 55 F: (0216) 564 55 44

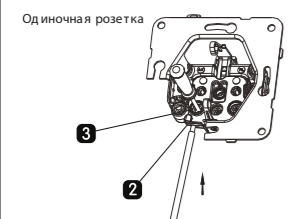
HOTLINE
444 8456
ewtr.panasonic.com
info@tr.panasonic.com

Panasonic®

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ С1 РОЗЕТКИ

МОНТАЖ КАБЕЛЯ В ВИНТОВЫЕ ЗАЖИМЫ

Снимите оболочку кабеля (1) на 8-9 мм. Олабте винт концевого соединения (3) и поместите провод в гнездо для соединения конца кабеля (2). После размещения соединительного конца кабеля в гнезде (2), завершите монтаж кабеля путем зажатия винта концевого соединения (3). Приложите легкое усилие поддвигайте кабель и убедитесь, что кабельочно установлен в соединение. Кроме того, убедитесь, что соединительный конец кабеля установлен снутри гнезда и не выходит наружу.



СПОСОБ МОНТАЖА

Ослабьте заэрщенные винты (6) и установите механизм (4) внутри корпуса. Равномерно зажмите заэрщенные винты (6) и закрепите механизм (4) внутри корпуса. Установите раму (3) поверх зафиксированного механизма (4). Установите крышку розетки (2) внутри рамы (3) и завершите монтаж путем зажатия винта крышки (1).

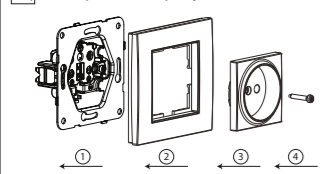
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 16 AХ, 250 В ~
- Монтаж с винтовым соединением / быстрое соединение

Сечения соединительного медного кабеля, используемые для п одключения в розетке на основании соответствующих стандартов:

Установленный электроток	Номинальное сечение	Максимальный диаметр провода
16 A	1,5 mm ² - 2,5 mm ²	2,13 mm

Изображение продукта Розетка



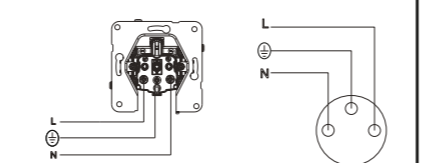
Изображение продукта Розетка с заземлением



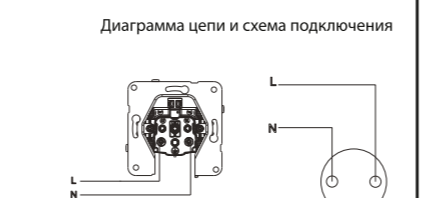
Panasonic®

Диаграмма цепи и схема подключения

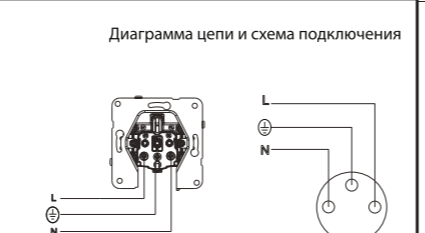
Изображение продукта Розетка защ.штор.заземл.с крышкой



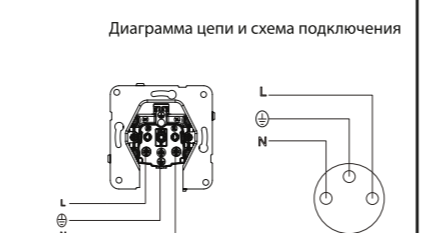
Изображение продукта Розетка защ.штор.



Изображение продукта Розетка защ.штор.с заземл.



Изображение продукта Розетка защ.шт.земл.(фр.тип)



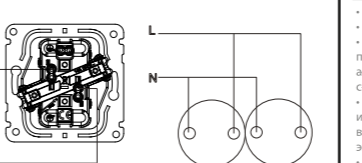
Изображение продукта Розетка защ.шт.земл.(фр.тип).крышки



Panasonic®

Диаграмма цепи и схема подключения

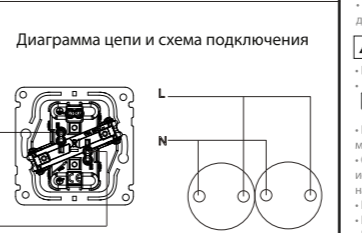
Изображение продукта Розетка двойная



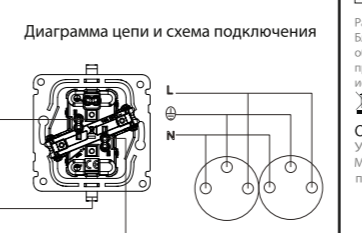
Изображение продукта Розетка двойная с заземлением



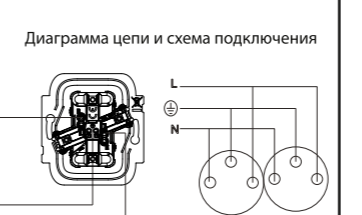
Изображение продукта Розетка двойная с з/ш,



Изображение продукта Розетка 2-я защ.шт.земл(фр.тип)



Изображение продукта Розетка защ.шт.земл(фр.тип).крышки



Panasonic®

ГАРАНТИЙНЫЕ УСЛОВИЯ

- Гарантийный срок начинается с момента доставки продукции, для механических изделий - 5 лет.
- Гарантийные обязательства распространяются на весь товар, включая все его части. В случае выявления дефекта товар потребитель имеет право воспользоваться одним из нижеуказанных прав потребителя, указанных в статье 11 Закона № 6502 О правах потребителя:
 - а-Отказаться от договора;
 - б-Потребовать снижение продажной цены товара;
 - в-Потребовать бесплатный ремонт;
 - г-Потребовать замены проданного товара на исправный товар
- В случае если потребитель из указанных прав выбирает право на выполнение бесплатного ремонта, продавец обязан выполнить ремонт или привлечь сторонние организации для выполнения ремонта товара без требования стоимости замененных частей или других расходов, вне зависимости от наименования. Потребитель имеет право потребовать выполнение бесплатного ремонта от производителя или экспортёра. Продавец, производитель и экспортёр несут солидарную ответственность за использование данного права потребителем.
- В случае если несмотря на использование потребителем права на бесплатный ремонт:
 - Повторная неисправность в течение гарантийного срока;
 - Превышение максимального срока, необходимого для ремонта;
 - В случае уведомления о заключении авторизованной техслужбы, продавца, производителя или экспортёра о невозможности ремонта, потребитель имеет право потребовать снижения стоимости пропорционально дефекту или, если возможно, замену дефектного товара на качественный товар. Продавец не имеет право отказаться в требовании потребителя. В случае не выполнения требования потребителя, продавец, производитель и экспортёр несут солидарную ответственность.
- Ремонт товаров не может превышать 20 рабочих дней. Гарантийный срок начинается со дня поступления в техслужбу или продавцу уведомления об неисправности товара, если действителен гарантийный срок товара, или со дня сдачи товара в техслужбу, если гарантийный срок не действителен. В случае если неисправность товара не устраняется в течение 10 дней, производитель или импортер товара обязан представить потребителю аналогичный продукт на срок до завершения ремонта неисправного продукта. Гарантийный срок продлевается на срок, затраченный на ремонт товара в течение гарантийного срока.
- Несоблюдение положений по эксплуатации товара, указанных в Руководстве по эксплуатации, эксплуатация с нарушением указанного напряжения, тока и условий окружающей среды, повреждение кабельных соединений по вине потребителя, кроме того, неисправность продукта в результате пожара, наводнения, землетрясения, поражения молнией и подобных природных катастроф, не включены в гарантийное обеспечение.
- Потребитель имеет право обратиться в арбитражную комиссию или суд по защите прав потребителя по всем разногласиям, возникающим в связи с использованием потребителем прав, вытекающих из гарантийного обеспечения.
- В случае если продавец не обеспечивает данный документ гарантийного обеспечения, потребитель имеет право обратиться в Главную дирекцию рыночного контроля и защиты прав потребителей Министерства торговли и таможни

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Перед началом монтажа убедитесь, что отключено электропитание.
- Подключение и монтаж электротрибров должны выполняться только квалифицированными техническими сотрудниками.
- Компания не несет какой-либо ответственности в отношении аварий, несчастных случаев или ущерба, возникшего в результате ремонта и монтажа продукта неквалифицированными лицами.
- Очистку кнопок, крышек и рамки продукта выполнять при помощи сухой или слегка влажной тряпки. Категорически запрещается использовать алкоголь, одеколон, моющие средства и другие химические вещества. Не выполняйте влажную очистку продукта, находящегося под напряжением, и предупредите попадание воды в продукт.
- При окраске поверхности, на которой установлен продукт, снимите рамки и крышки продукта и обеспечьте защиту от попадания краски.
- Во время транспортировки и перемещения продукта обеспечьте защиту от влажных или мокрых вред.
- Продукт предназначен для использования только во внутренних помещениях.

Panasonic® и окружающая среда

Panasonic осознает свой вклад в обеспечение устойчивых условий жизни, основанных на балансе человеческой деятельности и природы. Благодаря постоянным инновациям и разработкам НЛОКР на всех этапах создания продукта, начиная с разработки продукта, компания обеспечивает использование материалов и технологий, не оказывающих негативное влияние на окружающую среду как на стадии производства, так и на стадии потребления. Компанией используются соответствующие меры для обеспечения более продуктивного использования энергетических и природных ресурсов.

■ Данный символ указывает, что электрические и электронные приборы должны собираться отдельно.

Отдел Связей с клиентами компании Panasonic

Уважаемые клиенты,
Мы верим в то, что важно представлять не только качественную продукцию, но и качественные услуги. Поэтому понадобится поддержка для приобретенной продукции, вы можете позвонить на номер по обслуживанию к 444 8 456

Panasonic Electric Works Elektrik San.ve Tic. A.Ş.
Abdurrahmangazi Mah. Ebubekir Cad. No: 44
34887 Sancaktepe / Istanbul / Turcija
Tel.: +90 216 564 55 55 Fax: +90 216 564 55 44

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ

444 8456

ewtr.panasonic.com

info@panasonic.com