

- (PL) **Bezprzewodowy dzwonek sieciowy OPERA AC**
 (EN) **OPERA AC wireless doorbell**
 (DE) **Funkklingel OPERA AC**
 (FR) **OPERA AC Sonnette sans fil**
 (RU) **OPERA AC Беспроводной дверной звонок**

OR-DB-YK-117

(PL) INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

ostrożne i uwagi dotyczące bezpiecznego stosowania produktu.

- Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, zapoznaj się z niniejszą instrukcją obsługi oraz zachowuj ją na przyszłość.
- Dokonanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji.
- Urządzenie może być używane wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. Jakiekolwiek inne zastosowanie uznaje się za niebezpieczne.
- Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wyniknąć z nieprawidłowego montażu czy eksplatacji urządzenia.
- Wszelkie czynności wykonuj przy odłączonym zasilaniu.
- Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i innych płynach.
- Nie obsługuj urządzenia, gdy uszkodzenie jest obudowa.
- Nie dotykaj bezpośrednio/pośrednio wew. elementów pracującego urządzenia - grozi porażeniem i/lub oparzeniem.
- Nie zakrywaj urządzenia. Zapewnij swobodny przepływ powietrza.
- Odbiornik nadaje się do montażu wewnętrzny pomieszczeń, w środowisku suchym.
- Odbiornik należy podłączyć w łatwo dostępnym miejscu tak, by umożliwić jego łatwą obsługę i odłączenie.
- Nie narażaj odbiornika i nadajnika na zbytne wibracje i uderzenia.
- Nie wstawiaj odbiornika i nadajnika na działanie nadmiernego ciepła, bezpośrednich promieni słonecznych i wilgoci.
- Zasięg pomiędzy nadajnikiem, a odbiornikiem zależy od warunków otoczenia. Przed montażem przetestuj urządzenie w wybranym miejscu w celu sprawdzenia ew. zakłóceń. Zasięg mogą znacznie obniżyć: ściany, stropy, metalowe powierzchnie, urządzenia o takiej samej częstotliwości, bliskość silników elektrycznych, transformatorów, zasilaczy komputerów itp.
- Nadajnik można montować na powierzchniach drewnianych i murowanych. Nie montować nadajnika na powierzchniach metalowych lub wykonanych z materiałów zawiązujących metalowe elementy, np. oprawy okien, drzwi – może powodować nieprawidłowe działanie urządzenia.

UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Orno-Logistic Sp. z o.o. oświadcza, że typ urządzenia radiowego: OR-DB-YK-117 Bezprzewodowy dzwonek sieciowy OPERA AC jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełen tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.orno.pl.

(EN) DIRECTIONS FOR SAFETY USE:

warnings and precautions for the safe use of the product.

- Before using the device, read this user manual carefully and keep it for future reference.
- Self-repairs or modifications will void the warranty.
- The device may only be used as intended. Any other use is considered unsafe.
- The manufacturer is not liable for damages resulting from improper installation or use of the device.
- Perform all tasks with the power supply disconnected.
- Do not immerse the device in water or other liquids.
- Do not operate the device if the housing is damaged.
- Do not touch internal components of the operating device directly or indirectly – risk of electric shock and/or burns.
- Do not cover the device. Ensure free airflow.
- The receiver is designed for indoor use in dry environments only.
- The receiver should be located in an accessible place to ensure easy handling and unplugging.
- Do not subject the button or the receiver to excessive vibrations and shocks.
- Do not subject the button and the receiver to excessive heat, direct sunlight or moisture.
- The range between the transmitter and the receiver depends on the environmental conditions. Before installation, test the device in the selected location to check for possible interference. Range can be significantly reduced by: walls, ceilings, metal surfaces, devices with the same frequency, proximity to electric motors, transformers, power supplies, computers, etc.
- The transmitter can be mounted on wood or brick walls without issue. Do not place it on metal or metal-containing materials (e.g., plastic windows or doors with metal frames), as this will cause malfunction.

SIMPLIFIED DECLARATION OF CONFORMITY

Orno-Logistic Sp. z o.o. declares that the type of radio device: OR-DB-YK-117 OPERA AC wireless doorbell is compliant with the Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following web address: www.orno.pl.

(DE) ANWEISUNGEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG:

Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen für die sichere Verwendung des Produkts.

- Vor der Inbetriebnahme des Geräts ist die Bedienungsanleitung sorgfältig zu lesen und für die Zukunft aufzubewahren.
- Eigenständige Reparaturen und Modifikationen führen zum Verlust der Garantie.
- Das Gerät darf ausschließlich bestimmungsgemäß verwendet werden. Jegliche andere Verwendung gilt als gefährlich.
- Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder Nutzung des Geräts entstehen können.
- Alle Arbeiten sind bei ausgeschaltetem Strom auszuführen.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Betreiben Sie das Gerät nicht, wenn das Gehäuse beschädigt ist.
- Berühren Sie keine inneren Komponenten des laufenden Geräts – weder direkt noch indirekt – da dies zu Stromschlägen und/oder Verbrennungen führen kann.
- Decken Sie das Gerät nicht ab. Sorgen Sie für eine freie Lüftzirkulation.
- Der Empfänger ist für die Innenaufstellung in einer trockenen Umgebung geeignet.
- Der Empfänger sollte an einer leicht zugänglichen Stelle angeschlossen werden, so dass sie leicht bedient und abgekoppelt werden kann.
- Setzen Sie den Sender und den Empfänger nicht übermäßigen Vibrationen und Stoßen aus.
- Setzen Sie den Sender und den Empfänger nicht übermäßiger Hitze, direktem Sonnenlicht und Feuchtigkeit aus.
- Die Reichweite zwischen dem Sender und dem Empfänger hängt von Umgebungsbedingungen ab. Vor der Montage empfehlen wir das Gerät an den gewählten Montageort zu testen, um zu prüfen, ob seine Reichweite nicht gestört wird. Folgendes kann die Reichweite beeinträchtigen: Wände, Decke, Metalloberflächen, Geräte mit einer gleichen Frequenz, elektrische Motoren, Transformatoren, Netzgeräte, Rechner, etc.
- Die Klingeltaste (Sender) lässt sich leicht auf Holz- und Mauerflächen installieren. Der Sender ist nicht geeignet für die Montage auf Metalloberflächen oder Materialien, die Metallelemente enthalten, z.B. Fensterrahmen, Türen. Die Montage auf solchen Oberflächen garantiert nicht den ordnungsgemäßen Betrieb des Senders.

VEREINFACHTE KONFORMITÄTSEKRÄLÄRUNG

Orno-Logistic Sp. z o.o. erklärt hiermit, dass das Produkt OR-DB-YK-117 Kabelllose Türklingel OPERA AC der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der Konformitätserklärung steht Ihnen unten zur Verfügung.

WSKAŻOWKI DOTYCZĄCE SPOSOBU UTYLIZACJI

Kożde gospodarstwo jest użytkownikiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a co za tym idzie potencjalnym wytwórcą niebezpiecznego dla ludzi i środowiska odpadu, z tytułu obecności w sprzyte niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Z drugiej strony zużyty sprzęt to cenny materiał, z którego możemy odzyskać surowce takie jak miedź, cyna, szkło, żelazo i inne. Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzyte, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyroby tak oznaczonych, pod kątem grzywny, nie można wyrzucać do zwykłych śmieci razem z innymi odpadami. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005r. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Informacje o dostępnym systemie zbierania zużytego sprzętu elektrycznego można znaleźć w punkcie informacyjnym sklepu oraz w urzędzie miasta/gminy. Odpowiednie postępowanie ze zużytym sprzętem zapobiega negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia!

Zużyte baterie i/lub akumulatory należy traktować jako odrębny odpad i umieszczać w indywidualnym pojemniku. Zużyte baterie lub akumulatory powinny zostać oddane do punktu zbiórki/odbioru zużytych baterii i akumulatorów. Informacje na temat punktów zbiórki/odbioru udzielają lokale władze lokalne lub sprzedawcy tego rodzaju sprzętu. Zużyty sprzęt może zostać również oddany do sprzedawcy, w przypadku zakupu nowego wyrobu w ilości nie większej niż nowy kupowany sprzęt tego samego rodzaju. Produkt wyposażony w przenośną baterię. Sposób montażu i usuwania baterii zmieszczono w poniżej instrukcji.

INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA DOTYCZĄCE BATERII:

Przy instalacji nowej baterii pamiętaj o jej bieguniowości +/- . • Stosuj baterie takiego samego typu, jakie są rekommendowane do stosowania w tym urządzeniu. • Nie mieszaj baterii zużytych z nowymi, baterii o różnym składzie lub innych producentów w celu zapobiegania potencjalnym nieszczelnościom. • Nie wyrzucaj zużytej baterii do śmieciu, lecz do specjalnych pojemników na zużyte baterie. • Aby uzyskać porady na temat recyklingu, proszę skontaktować się z lokalnym organem. • Nie ładuj baterii nieprzeznaczonej do ładowania (niebezpiecznej akumulatora). • Nie zwieraj zacisków zasilających. • Nigdy nie podgrzewaj, nie odkształcaj baterii ani nie wystawiaj jej na bezpośrednie działanie źródeł ciepła, takich jak nadmierne nasłonecznienie, grzejnik, ogień. • Niebezpieczneństwo wybuchu! Nie demontaż, nie wrzucaj do ognia ani nie zwieraj baterii. • Wyjmij baterię z urządzenia, gdy nie używasz go przez dłuższy czas, aby uniknąć uszkodzenia ze względu na możliwe wycieki. • Trzymaj baterię poza zasięgiem dzieci. • Wyczerpaną baterię należy bezwzględnie wyjąć z urządzenia. • Rozładowana bateria może wyciekać, powodując uszkodzenie urządzenia. • W razie kontaktu rąk z kwasem z baterii, opłucz ręce pod bieżącą wodą. • W przypadku dostania się do oczu, skontaktuj się z lekarzem. Kwas zawarty w baterii może powodować podrażnienie lub oparzenie. • Polknięcie baterii może być śmiertelne! Trzymaj baterię z dala od dzieci i zwierząt.

DISPOSAL INSTRUCTIONS

Each household is a user of electrical and electronic equipment, and hence a potential producer of hazardous waste for humans and the environment, due to the presence of hazardous substances, mixtures and components in the equipment. On the other hand, used equipment is valuable material from which we can recover raw materials such as copper, tin, glass, iron and others. The WEEE sign placed on the equipment, packaging or documents attached to it indicates the need for selective collection of waste electrical and electronic equipment. Products so marked, under penalty of fine, cannot be thrown into ordinary garbage along with other waste. The marking means at the same time that the equipment was placed on the market after August 13, 2005. It is the responsibility of the user to hand the used equipment to a designated collection point for proper processing. Used equipment can also be handed over to the seller, if one buys a new product in an amount not greater than the new purchased equipment of the same type. Information on the available collection system of waste electrical equipment can be found in the information desk of the store and in the municipal office or district office. Proper handling of used equipment prevents negative consequences for the environment and human health!

Used batteries and/or accumulators should be treated as separate waste and placed in an individual container. Used batteries or accumulators should be taken to a collection/ receipt point for used batteries and accumulators. For information on collection/ collection points, contact your local authority or your local dealer. Used equipment may also be returned to the seller in the case of purchase of a new product in a quantity not greater than the new purchased equipment of the same type. The product is equipped with a portable battery. Please refer to the following manual for instructions on how to install and remove batteries.

BATTERY PRECAUTIONS:

Check the correct polarity +/- - when installing the batteries. • Use the battery type recommended for this product. • Do not install new batteries with the used ones, batteries which vary in chemical composition or batteries which vary in manufacturer or brand, to prevent battery acid leaks. • Do not dispose of used batteries with household waste; use special battery collection containers. • Consult your local authorities to learn more about recycling options. • Do not recharge non-rechargeable batteries. • Do not short-circuit the battery terminals. • Never deform the batteries or expose them to direct heat sources (direct sunlight, radiators, fire). • Explosion hazard! Do not disassemble, short-circuit or discard the batteries in fire. • Remove the battery from the product before prolonged storage to prevent potential damage from battery acid leaks. • Keep batteries out of the reach of children. • Immediately remove the battery from the product when spent. • Discharged batteries may leak and damage the product. • If you touch battery acid with your hands, rinse them under running water. • In case of eye contact with battery acid, seek medical attention. The battery acid may cause irritation or chemical burns. • Swallowing a battery can be fatal! Keep the batteries away from children and pets. If you swallow a battery, immediately seek medical attention.

ENTSORGUNGSHINWEISE

Jeder Haushalt ist ein Nutzer von elektrischen und elektronischen Geräten und dadurch auch ein potenzieller Produzent von Menschen und Umwelt gefährlichen Abfällen aufgrund der sich drin befindenden gefährlichen Stoffe, Mischungen und Bestandteile. Andererseits sind die gebrauchten Geräte auch ein wertvoller Stoff, aus denen wir Rohstoffe wie: Kupfer, Zinn, Glas, Eisen und andere wieder verwenden können. Das Zeichen einer durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät, der Verpackung oder in den Dokumenten, die dem Gerät beigelegt sind, weist darauf hin, dass die elektronischen und elektrischen Altgeräte getrennt gesammelt werden müssen. Die so gekennzeichneten Produkte dürfen nicht im normalen Hausmüll mitsamt anderen Abfällen entsorgt werden, unter Androhung einer Geldbuße. Das Zeichen bedeutet auch, dass das Gerät nach dem 13. August 2005 in den Verkehr gebracht wurde. Der Nutzer ist verpflichtet, das Altgerät an die angewiesene Rücknahmestelle zu übermitteln, damit es richtig wieder verwertet wird. Beim Kauf von neuen Geräten kann man die Altgeräte in gleicher Menge und Art beim Verkäufer zurückgeben. Die Informationen über das System der Sammlung der elektronischen Altgeräte kann man sich bei einem Auskunftsplatz des Ladens sowie bei der Stadt-/Gemeindeverwaltung einholen. Der richtige Umgang mit den Altgeräten verhindert negative Konsequenzen für die Umwelt und die Gesundheit!

Verbrauchte Batterien und/oder Akkumulatoren sollen als separater Abfall betrachtet und in einem einzelnen Behälter entsorgt werden. Verbrauchte Batterien oder Akkumulatoren sind an eine Sammel-/Rücknahmestelle für verbrauchte Batterien und Akkumulatoren abzugeben. Informationen über diese Sammel-/Rücknahmestelle erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde oder beim Verkäufer dieser Geräte. Beim Kauf von neuen Geräten kann man die Altgeräte in gleicher Menge und Art beim Verkäufer zurückgeben. Das Produkt ist mit einer mobilen Batterie ausgestattet. Die Informationen über Montage und Demontage der Batterien finden Sie in der folgenden Anleitung.

VORSICHTSMASNAHMEN FÜR BATTERIEN:

Achten Sie beim Einlegen der Batterien auf die richtige Polarität +/-. • Verwenden Sie nur empfohlene Batterien desselben Typs für dieses Gerät. • Mischen Sie gebrauchte Batterien nicht mit neuen Batterien, Batterien unterschiedlicher Zusammensetzung oder von anderen Herstellern, um potenzielle Ausläufe zu vermeiden. • Entsorgen Sie die gebrauchte Batterie nicht im Haushalt, sondern in speziellen Behältern für Altbatterien. • Für Ratschläge zum Recycling wenden Sie sich bitte an Ihre örtliche Behörde. • Laden Sie keine nicht-wiederaufladbare Batterie. • Schließen Sie die Stromversorgungsanschlüsse nicht kurz. • Setzen Sie die Batterien niemals direkten Wärmequellen wie übermäßigem Sonnenlicht, Heizkörpern oder Feuer aus. • Erhitzen oder verformen Sie die Batterien niemals und setzen Sie sie niemals Hitze aus. • Explosionsgefahr! Batterie nicht zerlegen, ins Feuer werfen oder kurzschießen. • Entfernen Sie die Batterie aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen, um Schäden durch mögliche Ausläufe zu vermeiden. • Bewahren Sie die Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. • Entfernen Sie die verbrauchte Batterie sofort aus dem Gerät. • Eine entladene Batterie kann auslaufen und das Gerät beschädigen. • Bei Kontakt der Hände mit Batteriesäure Hände unter fließendem Wasser abspülen. • Bei Augenkontakt mit Batteriesäure einen Arzt kontaktieren. Die Batteriesäure kann Reizungen oder chemische Verätzungen verursachen. • Das Verschlucken von Batterien kann tödlich sein! Halten Sie die Batterie von Kindern und Haustieren fern. Sofort ärztliche Hilfe in Anspruch nehmen, wenn Sie die Batterie verschlucken.

(FR) INFORMATIONS RELATIVES À LA SÉCURITÉ :

- avertissements et mises en garde concernant l'utilisation du produit en toute sécurité.**
- Avant d'utiliser l'appareil, lisez ce manuel et conservez-le pour référence ultérieure.
 - Toute réparation ou modification effectuée par vos soins entraînera la perte de la garantie.
 - L'appareil ne peut être utilisé que conformément à son usage prévu. Toute autre utilisation est considérée comme dangereuse.
 - Le fabricant n'est pas responsable des dommages pouvant résulter d'un assemblage ou d'un fonctionnement incorrecte de l'appareil.
 - Effectuez toutes les opérations avec l'alimentation déconnectée.
 - N'immergez pas l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
 - N'utilisez pas l'appareil si le boîtier est endommagé.
 - Ne touchez pas directement ou indirectement les composants internes de l'appareil en fonctionnement - risque de choc et/ou de brûlure.
 - Ne couvrez pas l'appareil. Assurez la libre circulation de l'air.
 - Le récepteur est adapté à un montage intérieur dans un environnement sec.
 - Le récepteur doit être branché dans un endroit facilement accessible, de manière à pouvoir être utilisé et débranché facilement.
 - Ne soumettez pas le récepteur et l'émetteur à des vibrations ou des chocs excessifs.
 - N'exposez pas le récepteur et l'émetteur à une chaleur excessive, aux rayons directs du soleil ou à l'humidité.
 - La portée entre l'émetteur et le récepteur dépend des conditions environnementales. Avant l'installation, testez l'appareil à l'emplacement sélectionné pour vérifier d'éventuelles interférences. La portée peut être considérablement réduite par : les murs, les plafonds, les surfaces métalliques, les appareils fonctionnant sur la même fréquence, la proximité de moteurs électriques, transformateurs, alimentations, ordinateurs, etc.
 - L'émetteur peut être monté sans problème sur des murs en bois ou en brique. Ne le placez pas sur des surfaces métalliques ou contenant du métal (par exemple, des fenêtres ou des portes en plastique avec des cadres métalliques), car cela entraînerait un dysfonctionnement.

DECLARATION DE CONFORMITE SIMPLIFIEE

Orno-Logic Sp. z o.o. déclare que la sonnette sans fil OR-DB-YK-117 OPERA AC Sonnette sans fil est compatible avec la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : www.orno.pl.

INSTRUCTIONS POUR L'ÉLIMINATION

Chaque ménage est un utilisateur d'équipements électriques et électroniques et donc un producteur potentiel de déchets dangereux pour l'homme et l'environnement du fait de la présence de substances, mélanges et composants dangereux dans les équipements. D'autre part, les déchets d'équipements sont une matière précieuse à partir de laquelle nous pouvons récupérer des matières premières telles que le cuivre, l'étain, le verre, le fer et autres. Le symbole d'une poubelle barrée d'une croix placée sur l'équipement, l'emballage ou les documents qui y sont joints indique la nécessité d'une collecte sélective des déchets d'équipements électriques et électroniques. Les produits ainsi marqués, sous peine d'amende, ne peuvent être éliminés avec les déchets ordinaires avec les autres déchets. Le marquage signifie également que l'équipement a été mis sur le marché après le 13 août 2005. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de remettre les équipements usagés à un point de collecte désigné pour un traitement approprié. L'équipement usagé peut également être retourné au vendeur en cas d'achat d'un nouveau produit en quantité n'excédant pas celle de l'équipement neuf acheté du même type. Les informations sur le système de collecte des déchets d'équipements électriques sont disponibles au point d'information du magasin et au bureau municipal. Une manipulation correcte des équipements de traitement des déchets permet d'éviter les conséquences négatives pour l'environnement et la santé humaine!

 Les piles et/ou batteries usagées doivent être traitées comme des déchets séparés et placés dans un conteneur individuel. Les piles ou batteries usagées doivent être remises à un point de collecte/ récupération des piles et batteries usagées. Les informations sur les points de collecte peuvent être obtenues auprès des autorités locales ou des revendeurs de ce type d'équipement. Les équipements usagés peuvent également être retournés au vendeur lors de l'achat d'un nouveau produit pour une quantité ne dépassant pas celle du nouvel équipement du même type acheté. Produit équipé d'une pile portable. L'installation et le retrait de la pile sont inclus dans les instructions ci-dessous.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ DE LA PILE

Lorsque vous installez une nouvelle pile, n'oubliez pas sa polarité +/-. • Utilisez des piles du même type que celles recommandées pour cet appareil. • Ne mélangez pas des piles usagées avec des piles neuves, des piles de composition différente ou des piles de différents fabricants pour éviter les fuites potentielles. • Ne jetez pas les piles usagées directement dans la poubelle, uniquement dans des conteneurs spéciaux. • Contactez votre autorité locale pour obtenir des conseils sur le recyclage. • Ne chargez pas une pile non rechargeable. • Ne court-circuitez pas les bornes d'alimentation. • Ne jamais chauffer, déformer ou exposer la pile à des sources de chaleur directes telles qu'un ensoleillement excessif, un radiateur ou un feu. • Risque d'explosion ! La pile ne doit pas être démontée, jetée dans un feu ou court-circuitée. • Retirez la pile de l'appareil lorsque vous ne l'utilisez pas pendant une longue période afin d'éviter tout dommage dû à une éventuelle fuite. • Tenez les piles hors de la portée des enfants. • Une pile déchargée doit être immédiatement retirée de l'appareil. • Une pile déchargée peut fuir et endommager l'appareil. • Si vos mains entrent en contact avec l'acide de la pile, rincez-les sous l'eau courante. • En cas de contact avec les yeux, contactez un médecin. L'acide de la pile peut provoquer des irritations ou des brûlures. • Avaler des piles peut être fatal ! Tenir à l'écart des enfants et des animaux.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ

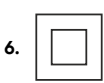
 Каждое изделие является пользователем электрического и электронного оборудования и, следовательно, потенциальным производителем опасных для людей и окружающей среды отходов по причине присутствия в оборудовании опасных веществ, смесей и компонентов. С другой стороны, использованное оборудование является ценным материалом, из которого можно извлечь сырье, такое как медь, олово, стекло, железо и другие. Условное обозначение перечеркнутого мусорного бака, размещенное на оборудовании, упаковке или прикрепленное к нему документам, указывает на необходимость селективного сбора отходов электрического и электронного оборудования. Изделия, обозначенные таким образом, не могут быть выброшены в обычный мусор вместе с другими отходами, в противном случае за это грозит штраф. Маркировка означает, что оборудование появилось на рынке после 13 августа 2005 года. Пользователь обязан передать использованный прибор в указанный пункт сбора для дальнейшей его переработки. Использованное оборудование также может быть передано продавцу, в случае покупки нового изделия в количестве не больше, чем новое приобретаемое оборудование такого же вида. Информацию о доступной системе сбора использованного электрического оборудования можно получить в информационном пункте магазина и в городском либо районном управлении. Правильное обращение с использованным оборудованием предотвращает негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека!

 Использованные батареи и/или аккумуляторы следует рассматривать как отдельные отходы и помещать в отдельный контейнер. Использованные батареи или аккумуляторы следует сдать в пункт сбора/приема использованных батареи и аккумуляторов. Информацию о пунктах сбора/приема можно получить в местных органах власти или у продавца этого типа оборудования. Извещенное оборудование также может быть возвращено продавцу в количестве, не превышающем количество нового приобретаемого оборудования того же типа. Продукт оснащен переносной батареей. Способ установки и извлечения батареек приведен в инструкции ниже.

ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ БАТАРЕЕК

При установке новой батареи обязательно соблюдайте полярность +/-. Используйте батареи того же типа, который рекомендован для использования в этом устройстве. • Не смешивайте использованные батареи с новыми, батареями разного состава или разных производителей, чтобы предотвратить возможную разгерметизацию. • Не выбрасывайте использованную батарею в контейнер для бытового мусора, выбрасывайте в специальные контейнеры для использованных батареек. • За консультацией по повторному использованию обратитесь в местные органы. • Не заряжайте батареи, не предназначенные для зарядки (не являющиеся аккумулятором). • Не закорачивайте клеммы питания. • Запрещается подогревать, деформировать батарейку, а также подвергать ее воздействию прямых источников тепла, таких как интенсивный солнечный свет, батарея отопления, огонь. • Опасность взрыва! Батарею нельзя разбирать, бросать в огонь или замыкать накоротко. • Выньте батарею из устройства, если она не используется в течение длительного времени, чтобы избежать повреждения из-за возможной протечки. • Храните батарею в недоступном для детей месте. • Использованную батарею необходимо немедленно вынуть из устройства. • Разряженная батарея может протекать, что может повредить устройство. • В случае попадания кислоты из батареи на руки, промойте руки под проточной водой. • В случае попадания в глаза, обратитесь к врачу. Кислота, находящаяся в батарейке, может вызвать раздражение или ожоги. • Проглатывание батареек может быть смертельно! Держите батареи подальше от детей и животных.

04/2025

ZASTOSOWANE OZNACZENIA / APPLIED MARKINGS / VERWENDETE BEZEICHNUNGEN / DÉSIGNATIONS UTILISÉES / ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ**0700**

1. Producer.
2. Utylizacja zużytego sprzętu elektrycznego.
3. Wyrób zgodny z CE.
4. Dodatkowa dokumentacja i/lub instrukcja obsługi.
5. Do użytku tylko wewnątrz pomieszczeń.
6. Druga klasa ochrony.
7. Numer jednostki certyfikujcej.
8. Zachowaj czystość.
9. Symbol materiału do recyklingu (papier).

1. Manufacturer.
 2. Disposal of used electrical equipment.
 3. CE-compliant product.
 4. Additional documentation and/or user manual.
 5. Suitable for indoor use.
 6. Protection class II.
 7. Certification body number.
 8. Keep tidy.
 9. Recycling code (paper).
1. Hersteller.
 2. Entsorgung von Elektroaltgeräten.
 3. CE-konformes Produkt.
 4. Zusätzliche Dokumentation und/oder Betriebsanleitung.
 5. Das Produkt ist für den Einsatz im Innen.
 6. Schutzklasse II.
 7. Nummer der Zertifizierungsstelle.
 8. Halten Sie Ordnung.
 9. Recycling-Code (Papier).
1. Fabricant.
 2. Élimination des déchets d'équipements électriques.
 3. Produit conforme à la norme CE.
 4. Documentation complémentaire et/ou instructions d'utilisation.
 5. Pour usage intérieur.
 6. Classe de protection II.
 7. Numéro de l'organisme de certification.
 8. Veillez à ce qu'il soit propre.
 9. Codes de recyclage (papier).

1. Производитель.
2. Утилизация использованного электрического оборудования.
3. Изделие соответствует СЕ.
4. Дополнительная документация и/или инструкция по эксплуатации.
5. Продукт подходит для использования в помещении.
6. Класс защиты II.
7. Номер органа по сертификации.
8. Держите его в чистоте.
9. Коды переработки (бумага).

DANE TECHNICZNE/ TECHNICAL DATA/ TECHNISCHE DATEN/ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES/ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Transmisja	Transmission	Übertragung	Transmission	Трансмиссия	radio-/ radio/ Funkübertragung/ radio/ радио
Częstotliwość	Frequency	Frequenz	Fréquence	Частота	433,050 – 434,790 MHz
Zasięg w terenie otwartym	Range in the open field	Reichweite im Freifeld	Portée à l'air libre	Радиус в открытом пространстве	100m
Learning system	Learning system	Learning System	Learning system	Система обучения	✓
Odbiornik/ Receiver/ Empfänger/ Récepteur/ Приемник					

Zasilanie	Power supply	Spannungsversorgung	Alimentation	Питание	230V~/50Hz
Pobór prądu w trybie wyłączenia	Power consumption in off-mode	Stromverbrauch im Aus-Zustand	La consommation d'énergie en mode arrêt	Потребление энергии в выключенном режиме	nd./ n/a/ n. a. / н/п
Pobór prądu podczas pracy	Power consumption during operation	Stromverbrauch im Betrieb	Consommation de courant pendant le fonctionnement	Потребляемый ток во время работы	0,3W
Pobór prądu podczas czuwania	Power consumption during standby	Stromverbrauch im Standby-Modus	Consommation de courant pendant la veille	Потребляемый ток в режиме ожидания	0,10W
Czas do przejścia w tryb czuwania	Time to reach the standby mode	Zeit bis zum Erreichen des Standby-Modus	Délai avant le passage en mode veille	Время до перехода в режим ожидания	0s
Ilość dźwięków dzwonka	Number of ringtones	Anzahl der Klingeltöne	Nombre de sonneries	Количество рингтонов	36
Poziom głośności	Volume level	Lautstärke	Niveau de bruit	Уровень громкости	50–90 dB
Regulacja głośności	Volume control	Lautstärkeregelung	Réglage du volume	Регулировка громкости	4 poziomy/ 4-levels/ 4 Stufen/ 4 niveaux/ 4 уровней
Tryby sygnalizacji	Signaling modes	Modi der Signalisierung	Modes de signalisation	Режимы сигнализации	optyczno-dźwiękowy/ optical-sound/ optisch-akustisch/ optique-acoustique/ оптико-звуковой
Stopień ochrony	Protection level	Schutzzart	Degré de protection	Степень защиты	IP20
Wymiary	Dimensions	Abmessungen	Dimensions	Размеры	70 x 105 x 75mm
Waga netto	Net weight	Nettogewicht	Poids net	Вес нетто	0,09kg
Temperatura pracy	Operating temperature	Betriebstemperatur	Température de service	Рабочая температура	-20°C – +60°C

Nadajnik/ Transmitter/ Sender/ Émetteur/ Передатчик

Zasilanie	Power supply	Spannungsversorgung	Alimentation	Питание	1xA23
Pobór prądu podczas pracy	Power consumption during operation	Stromverbrauch im Betrieb	Consommation de courant pendant le fonctionnement	Потребляемый ток во время работы	0,25W
Pobór prądu podczas czuwania	Power consumption during standby	Stromverbrauch im Standby-Modus	Consommation de courant pendant la veille	Потребляемый ток в режиме ожидания	0W
Maksymalna moc nadajnika	Maximum transmitter power	Maximale Senderleistung	Puissance maximale de l'émetteur	Максимальная мощность передатчика	<10mW
Stopień ochrony	Protection level	Schutzzart	Degré de protection	Степень защиты	IP44
Wymiary	Dimensions	Abmessungen	Dimensions	Размеры	40 x 86 x 20mm
Waga netto	Net weight	Nettogewicht	Poids net	Вес нетто	0,04kg
Temperatura pracy	Operating temperature	Betriebstemperatur	Température de service	Рабочая температура	-20°C – +60°C

(PL) Bezprzewodowy dzwonek sieciowy OPERA AC
OPIS WYROBU

Prosty w montażu dzwonek, idealny do drzwi w domach, apartamentach, sklepach itd. lub jako urządzenie przywoławcze dla osób starszych. Stopień ochrony IP44 pozwala na montaż nadajnika na zewnątrz oraz w miejscu o podwyższonej wilgotności. Funkcja learning system umożliwia proste zalogowanie dodatkowych nadajników.

INSTALACJA

1. Za pomocą śrubokręta (brak w zestawie) podważ i otwórz tylną obudowę w nadajniku i usun zabezpieczenie baterii.
2. Przykręć lub przyklej nadajnik do podłożu.
3. Włożyć odbiornik do gniazda sieciowego 230V~/50Hz
4. Wybór dźwięku dzwonka ustaw przyciskiem znajdującym się z przodu odbiornika, głośność przyciskiem umieszczonym z tyłu odbiornika poprzez krótkie naciśnięcie i puszczenie przycisków.

OBSŁUGA
Logowanie (learning system)

Naciśnij i przytrzymaj przycisk zmiany głośności ok. 3 sek. (aż usłyszysz ustawnioną melodię) i następnie naciśnij przycisk wywołania na nadajniku.

Wylogowanie

Wyciągnij odbiornik z sieci 230V, po ok. 5 sek, podłącz go z powrotem do zasilania oraz naciśnij i przytrzymaj przycisk zmiany poziomu głośności ok. 10 sek. (aż usłyszysz drugi raz ustawnioną melodię) i następnie zwolnij przycisk. Wszystkie przypisane nadajniki powinny zostać usunięte z pamięci odbiornika.

(EN) OPERA AC wireless doorbell
PRODUCT DESCRIPTION

Wireless doorbell, easy to install, ideal for doors in houses, apartments, shops, etc. or as a calling device for the elderly. Its protection level IP44 allows its installation outdoors or in areas of increased humidity. The learning system is used to log in additional transmitters easily.

INSTALLATION

1. Use screwdriver (not included) and lift the back cover of the transmitter. Remove battery protection.
2. Screw or glue the back cover of the transmitter to a selected mounting surface.
3. Put the receiver to a power socket (230V~/50Hz).
4. Use the button at the front side of the receiver to select one of the doorbell sounds. Use the button at the back side of the receiver to adjust the volume. Shortly press and release the buttons.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Czyść delikatnie zwiędłą szmatką z odrobiną środka czyszczącego, nie używaj żrących detergentów lub rozpuszczalników.

SERWIS POSPRZEDAŻOWY

Jeśli pomimo staranności, z jaką zaprojektowaliśmy i wyprodukowaliśmy Twój produkt nie działa o prawidłowo, skontaktuj się z naszymi technikami z zespołu obsługi posprzedażowej.

Doradca klienta detalicznego

Tel.: +48 (32) 43 43 110 wew. 109
e-mail: techniczny@orno.pl
Od poniedziałku do piątku w godzinach od 8:00 do 17:00.

KANAŁY KOMUNIKACJI ZWIĄZANE Z BEZPIECZEŃSTWEM

Wszelkie skargi i informacje związane z bezpieczeństwem wyrobu należy zgłaszać do producenta za pomocą strony internetowej: www.orno.pl.

DODATKOWE INFORMACJE

Z uwagi na fakt, że dane techniczne podlegają ciągłym modyfikacjom, Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian dotyczących charakterystyki wyrobu oraz wprowadzania innych rozwiązań konstrukcyjnych niepogarszających parametrów i walorów użytkowych produktu. Dodatkowe informacje na temat produktów marki ORNO dostępne są na: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za skutki wynikające z nieprzestrzegania zaleceń niniejszej instrukcji. Firma Orno-Logistic Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w instrukcji - aktualna wersja do pobrania ze strony www.orno.pl. Wszelkie prawa do tłumaczenia/interpretowania oraz prawa autorskie niniejszej instrukcji są zastrzeżone.

OPERATION
Login (learning system)

Press and hold the volume adjustment button for ca. 3 seconds (until you hear the desired doorbell sound). Release the button and then press the call button on the transmitter.

Logout

Unplug the receiver and after ca. 5 seconds, plug it back in. Press and hold the volume adjustment button for ca. 10 seconds (until you hear the desired doorbell sound again) and release the button. All of the recorded transmitters should now be deleted from the receiver's memory.

CLEANING AND MAINTENANCE

Use a slightly moistened cloth with a little detergent, do not use aggressive cleaning agents or solvents.

AFTER-SALES SERVICE

If, despite the care we have taken in designing and manufacturing your product, it is not working properly, please contact our technicians in the after-sales service team.

SAFETY-RELATED COMMUNICATION CHANNELS

All complaints and information related to the safety of the product should be reported to the manufacturer via the website: www.orno.pl.

Retail Customer Advisor
Phone: +48 (32) 43 43 110 int. 109
e-mail: techniczny@orno.pl
Monday to Friday
from 8:00 a.m. to 05:00 p.m.

ADDITIONAL INFORMATION

In view of the fact that the technical data are subject to continuous modifications, the manufacturer reserves a right to make changes to the product characteristics and to introduce different constructional solutions without deterioration of the product parameters or functional quality. Additional information about ORNO products is available at www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. holds no responsibility for the results of non-compliance with the provisions of the present Manual Orno Logistic Sp. z o.o. reserves the right to make changes to the Manual - the latest version of the Manual can be downloaded from www.orno.pl. Any translation/interpretation rights and copyright in relation to this Manual are reserved.

(DE) Kabellose Türklingel OPERA AC

PRODUKTBESCHREIBUNG

Eine einfach montierbare Türklingel perfekt für Türen in Häusern, Apartments, Geschäften usw. oder als Rufanlage für ältere Menschen. Die Schutzart IP44 ermöglicht, den Sender außen oder an Stellen mit erhöhter Feuchtigkeit zu montieren. Die Learning-Funktion ermöglicht ein einfaches Einloggen von zusätzlichen Sendern.

MONTAGE DES GERÄTS

1. Verwenden Sie einen Schraubendreher (nicht im Lieferumfang enthalten) und heben Sie die hintere Abdeckung des Senders an. Entfernen Sie den Batterieschutz.
2. Schrauben oder kleben Sie die Rückwand des Senders auf eine ausgewählte Montagefläche.
3. Stecken Sie den Empfänger in eine 230V ~ / 50Hz-Steckdose
4. Verwenden Sie die Taste auf der Vorderseite des Empfängers, um einen der Türklingeltöne auszuwählen. Verwenden Sie die Taste auf der Rückseite des Empfängers, um die Lautstärke einzustellen. Drücken Sie die Tasten kurz und lassen Sie sie wieder los.

BETRIEB

Einloggen (Learning System)

Halten Sie die Lautstärketaste ca. 3 Sekunden lang gedrückt (bis Sie die eingestellte Melodie hören). Lassen Sie die Taste los und drücken Sie dann die Anruftaste am Sender.

Ausloggen

Trennen Sie den Empfänger und nach ca. 5 Sekunden stecken Sie es wieder ein. Halten Sie die Lautstärkeeinstellungstaste ca. 10 Sekunden (bis Sie wieder den gewünschten Klingelton hören). Dann lassen Sie die Taste los. Alle zugewiesenen Sender sollen aus dem Speicher des Empfängers entfernt werden.

REINIGUNG UND WARTUNG

Reinigen Sie mit einem leicht angefeuchteten Tuch mit etwas Spülmittel, verwenden Sie keine ätzenden Reinigungs- oder Lösungsmittel.

KUNDENDIENST NACH DEM VERKAUF

Falls Ihr Produkt trotz der Sorgfalt, mit der es entworfen und hergestellt wurde, nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich bitte an unsere Techniker im Kundendienst-Team.

Kundenberater Einzelhandel

Tel.: +48 (32) 43 43 110 Durchwahl 109
E-Mail: techniczny@orno.pl
Von Montag bis Freitag,
von 8:00 bis 17:00 Uhr.

KOMMUNIKATIONSWEGE IM ZUSAMMENHANG MIT DER PRODUKTSICHERHEIT

Alle Beschwerden und Informationen zur Produktsicherheit sind an den Hersteller über die Website www.orno.pl zu richten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

In Anbetracht der Tatsache, dass die technischen Daten ständig aktualisiert werden, behält sich der Hersteller das Recht vor, Änderungen an den Produkteigenschaften sowie die Einführung anderer Konstruktionslösungen vorzunehmen, sofern diese die Gebrauchsfunctionen nicht beeinträchtigen. Zusätzliche Informationen zu Produkten der Marke ORNO finden Sie auf der Website www.orno.pl. Die Firma Orno-Logistic Sp. z o.o. haftet nicht für Folgen, die sich aus der Nichteinhaltung der Empfehlungen ergeben, die in dieser Bedienungsanleitung enthalten sind. Orno-Logistic Sp. z o.o. behält sich das Recht vor, Änderungen an der Bedienungsanleitung vorzunehmen – die aktuelle Version kann unter www.orno.pl heruntergeladen werden. Alle Übersetzungs-, Interpretations- und Urheberrechte an dieser Bedienungsanleitung sind vorbehalten.

(FR) OPERA AC Sonnette sans fil

DESCRIPTION DU PRODUIT

Une sonnette simple à monter et pratique à utiliser, idéale pour les portes de maisons, d'appartements, de magasins, etc. ou comme dispositif d'appel pour les personnes âgées. L'indice de protection IP44 permet de monter le transmetteur à l'extérieur ou dans un endroit plus humide. Le système d'apprentissage permet d'enregistrer facilement des émetteurs supplémentaires.

MONTAGE

1. Utilisez un tournevis (non fourni) et soulevez le couvercle arrière de l'émetteur. Retirez la protection de la batterie.
2. Vissez ou collez le couvercle arrière de l'émetteur sur une surface de montage choisie.
3. Insérez le récepteur dans la prise secteur 230V~/50Hz.
4. Utilisez le bouton situé à l'avant du récepteur pour sélectionner l'un des sons de sonnette. Utilisez le bouton situé à l'arrière du récepteur pour régler le volume. Appuyez brièvement sur les boutons et relâchez-les.

UTILISATION

Connexion (système d'apprentissage automatique)

Appuyer sur le bouton de volume et le maintenir enfoncé pendant environ 3 secondes. (jusqu'à ce que vous entendiez la mélodie) relâcher le bouton, puis appuyer sur le bouton d'appel de l'émetteur.

Déconnexion

Débranchez le récepteur du secteur 230 V après environ 5 secondes, rebranchez-le et appuyez sur le bouton de changement de volume pendant environ 10 secondes (jusqu'à ce que vous entendiez la mélodie fixée une deuxième fois) puis relâchez le bouton. Tous les émetteurs assignés doivent être effacés de la mémoire du récepteur.

ENTRETIEN DE L'APPAREIL

Nettoyez avec un chiffon légèrement humide et un peu de produit de nettoyage, n'utilisez pas de détergents ou de solvants caustiques.

SERVICE APRÈS-VENTE

Si, malgré le soin que nous avons apporté à la conception et à la fabrication de votre produit, celui-ci ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter nos techniciens de l'équipe après-vente.

Conseiller à la clientèle

pour le commerce de détail
Tél. : +48 (32) 43 43 110 int. 109
e-mail : techniczny@orno.pl
Du lundi au vendredi de 8h00 à 17h00.

CANAUX DE COMMUNICATION LIÉS À LA SÉCURITÉ

Toutes les plaintes et informations relatives à la sécurité des produits doivent être signalées au fabricant via le site web : www.orno.pl.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Étant donné que les données techniques sont sujettes à des modifications constantes, le fabricant se réserve le droit d'apporter des changements aux caractéristiques du produit et d'introduire d'autres solutions structurelles qui ne détériorent pas les paramètres et les valeurs utilisatrices du produit. Des informations supplémentaires sur les produits ORNO sont disponibles sur le site: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. ne peut être tenu responsable des conséquences résultant du non-respect des recommandations de cette notice. Orno-Logistic Sp. z o.o. se réserve le droit d'apporter des modifications à la notice - la version actuelle peut être téléchargée sur www.orno.pl. Tous les droits de traduction/interprétation et les droits d'auteur de cette notice sont réservés.

(RU) OPERA AC Беспроводной дверной звонок

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Легко устанавливаемый дверной звонок, идеально подходит для дверей в домах, квартирах, магазинах и т.д. или в качестве пейджингового устройства для пожилых людей. Степень защиты IP44 позволяет устанавливать передатчик на открытом воздухе и в местах с повышенной влажностью. Функция системы обучения облегчает вход в систему дополнительных передатчиков.

УСТАНОВКА

1. Используйте отвертку (не входит в комплект) и поднимите заднюю крышку передатчика. Снимите защиту батареи.
2. Прикрепите или приклейте заднюю крышку излучателя к выбранной монтажной поверхности.
3. Подключите приемник к розетке (230 В~/50 Гц).
4. С помощью кнопки на передней стороне приемника выберите один из звуков дверного звонка. Используйте кнопку на задней стороне приемника для регулировки громкости. Кратковременно нажмите и отпустите кнопки.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

Login (система обучения)

Нажать и удерживать кнопку громкости в течение примерно 3 секунд (пока не зазвучит установленная мелодия), отпустить кнопку и затем нажать кнопку вызова на датчике

Выход из системы

Отключите приемник от сети 230 В примерно через 5 секунд, снова включите его в сеть, нажмите и удерживайте кнопку изменения громкости в течение примерно 10 секунд (пока вы не услышите заданную мелодию во второй раз) а затем отпустите кнопку. Все назначенные передатчики должны быть удалены из памяти приемника.

УХОД ЗА УСТРОЙСТВОМ

Протирать слегка влажной тканью с небольшим количеством моющего средства, не использовать агрессивные моющие средства или растворители.

ПОСЛЕПРОДАЖНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Если, несмотря на тщательность, с которой мы разработали и изготовили ваш продукт, он не работает должным образом, обратитесь к нашим специалистам по послепродажному обслуживанию.

Консультант розничных клиентов

Тел.: +48 (32) 43 43 110 вн. 109
электронная почта: techniczny@orno.pl
С понедельника по пятницу
с 8:00 до 17:00.

КАНАЛЫ КОММУНИКАЦИИ, СВЯЗАННЫЕ С БЕЗОПАСНОСТЬЮ

Обо всех жалобах и информации, связанных с безопасностью продукта, следует сообщать производителю через сайт: www.orno.pl.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В связи с тем, что технические характеристики постоянно модифицируются, производитель оставляет за собой право вносить изменения, касающиеся характеристик изделия, а также внедрять другие конструкционные решения, не ухудшающие параметры и потребительских свойств продукта. Дополнительную информацию о продуктах марки ORNO можно найти на сайте www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. не несет ответственности за последствия, возникающие из-за несоблюдения рекомендаций настоящей инструкции. Фирма Orno-Logistic Sp. z o.o. оставляет за собой право вносить изменения в инструкцию. Текущую версию можно загрузить с сайта www.orno.pl. Все права на перевод/интерпретацию и авторские права на настоящую инструкцию защищены.