

**Model: OR-AE-1373 (Ref.19JX03)
OR-AE-1373(GS) (Ref. PGC03A)**

ORNO-LOGISTIC Sp. z o.o.
ul. Rolników 437
44-141 Gliwice, POLAND
tel. (+48) 32 43 43 110

(PL) Gniazdo meblowe wpuszczane w blat z ładowarką USB
(EN) Recessed furniture socket with USB charger
(DE) Möbelsteckdose in Platte versenkbar mit USB-Ladegerät
(FR) Bloc escamotable dans le plateau de table avec le chargeur USB
(RU) Мебельная розетка, встраиваемая в столешнице с зарядным устройством USB

(PL) WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZNEGO UŻYTKOWANIA!

Przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia, należy zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi oraz zachować ją na przyszłość. W razie jakichkolwiek problemów ze zrozumieniem jej treści prosimy o skontaktowanie się ze sprzedawcą urządzenia. Dokonanie samodzielnych napraw i modyfikacji skutkuje utratą gwarancji. Producent nie odpowiada za uszkodzenia mogące wynikać z nieprawidłowego montażu i eksploatacji urządzenia.

Z uwagi na fakt, że dane techniczne podlegają ciągłym modyfikacjom, Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian dotyczących charakterystyki wyrobów oraz wprowadzania innych rozwiązań konstrukcyjnych nieograniczających 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 support.orno.pl. Wszelkie prawa do tłumaczenia/interpretowania oraz prawa autorskie niniejszej instrukcji są zastrzeżone.

1. Nie zanurzaj urządzenia w wodzie i innych płynach.
2. Nie obsługuj urządzenia gdy uszkodzona jest obudowa lub kabel.
3. Nie dokonuj samodzielnych napraw.
4. Nie używaj urządzenia niezgodnie z jego przeznaczeniem.
5. Do użytku wewnątrz pomieszczeń.
6. Trzymaj z dala od dzieci.
7. Unikaj kontaktu z wodą oraz innymi przewodnikami elektrycznymi (np. metale).

(EN) DIRECTIONS FOR SAFTY USE!

Before using the device, read this manual and keep it for future reference. If you have any problems with understanding its contents, please contact the seller. Making repairs and modifications by yourself will result in the loss of warranty. The manufacturer is not responsible for any damage that can result from improper device installation or operation.

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 are 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 support.orno.pl. Any translation/interpretation rights and copyright in relation to this Manual are reserved.

1. Do not immerse the device in water or other fluids.
2. Do not operate the device when its housing or cable is damaged.
3. Do not repair the device by yourselves.
4. Do not use the device against its intended use.
5. This product is intended for indoor use.
6. Keep away from children.
7. Avoid contact with water and other electric conductors (e.g. metals).

(DE) ANWEISUNGEN ZUR SICHEREN VERWENDUNG!

Machen Sie sich mit dem Inhalt der Bedienungsanleitung vertraut, bevor sie mit der Nutzung der Anlage beginnen. Sollten Sie Probleme mit dem Verständnis des Inhalts haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Verkäufer. Die Durchführung eigenmächtiger Reparaturen und Modifikationen hat den Verlust der Garantie zur Folge. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Montage oder Bedienung des Gerätes entstehen können.

Da die technischen Daten ständigen Änderungen unterliegen, behält sich der Hersteller das Recht vor, Änderungen an den Produkteigenschaften vorzunehmen und andere konstruktive Lösungen einzuführen, die die Parameter und funktionellen Eigenschaften des Produkts nicht beeinträchtigen. Für weitere Informationen zu ORNO-Produkten besuchen Sie bitte die Website: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. haftet nicht für die Folgen der Nichtbeachtung der Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung. Firma Orno-Logistic Sp. z o.o. behält sich das Recht vor, Änderungen in der Bedienungsanleitung vorzunehmen - aktuelle Version zum Herunterladen unter support.orno.pl. Alle Rechte an Übersetzung/Dolmetschen und Urheberrechten an dieser Bedienungsanleitung sind vorbehalten.

1. Tauchen Sie die Einrichtung niemals in Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
2. Bedienen Sie die Einrichtung nicht, wenn das Gehäuse oder Kabel beschädigt ist.
3. Nehmen Sie keine Reparaturen selbst vor.
4. Verwenden Sie die Einrichtung nur ordnungsgemäß.
5. Das Produkt ist für Innenbereich geeignet.
6. Außer Reichweite von Kindern bewahren.
7. Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser und anderen elektrischen Leitern (z. B. Metallen).

(FR) CONSEILS POUR UNE UTILISATION SÛRE!

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, lisez cette notice d'utilisation et gardez-la précieusement pour toute utilisation future de l'appareil. Si vous avez des difficultés à comprendre son contenu, veuillez contacter votre revendeur. Les réparations et les modifications effectuées par un non professionnel entraînent une perte de garantie. Le fabricant décline toute responsabilité des dommages qui pourraient résulter d'une mauvaise installation ou exploitation de l'appareil. Étant donné que les spécifications techniques peuvent être modifiées, le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications aux caractéristiques techniques du produit et d'introduire d'autres solutions qui n'ont pas d'impact sur les paramètres techniques et la facilité d'utilisation de l'appareil. Des informations supplémentaires sur les produits ORNO sont disponibles sur le site : www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. n'est pas responsable des conséquences du non-respect des recommandations de ce manuel. Orno-Logistic Sp. z o.o. se réserve le droit d'apporter des modifications au manuel - la version actuelle peut être téléchargée sur le site web support.orno.pl. Tous les droits de traduction/d'interprétation et les droits d'auteur de ce manuel sont réservés.

1. Ne pas plonger l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
2. Ne pas faire fonctionner l'appareil si le boîtier ou le câble est endommagé.
3. Ne pas faire des réparations soi-même.
4. Utiliser l'appareil conformément à sa destination.
5. L'appareil a été conçu pour un usage intérieur.
6. Tenir hors de portée des enfants.
7. Évitez tout contact avec l'eau et d'autres conducteurs électriques (par ex. métaux).

(RU) СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ!

Перед началом использования устройства необходимо изучить настоящую инструкцию по эксплуатации и сохранить ее для будущего использования. Если у вас возникли проблемы с пониманием его содержания, обратитесь к своему дилеру. Самостоятельный ремонт и модификация приводят к потере гарантии. Производитель не несет ответственности за повреждения, которые могут возникнуть из-за неправильного монтажа или эксплуатации устройства.

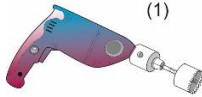
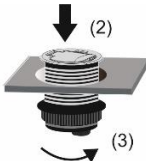
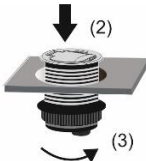

Ввиду постоянных модификаций технических данных Производитель оставляет за собой право вносить изменения в описание изделия и вносить прочие конструктивные изменения, не влияющие отрицательно на параметры и эксплуатационные качества изделия. Дополнительную информацию о продукции ORNO можно найти на сайте: www.orno.pl. Orno-Logistic Sp. z o.o. не несет ответственности за последствия несоблюдения рекомендаций данного руководства. Компания Orno-Logistic Sp. z o.o. оставляет за собой право вносить изменения в руководство - текущую версию можно загрузить

1. Не погружайте изделие в воду и другие жидкости.
2. Не эксплуатируйте устройство при повреждении корпуса или кабеля.

<p>3. Не проводите самостоятельных ремонтов. 4. Не используйте изделие не по назначению. 5. Для использования в помещениях. 6. Беречь в месте, недоступном для детей. 7. Évitez tout contact avec l'eau et d'autres conducteurs électriques (par ex. métaux).</p>	<p>Każde gospodarstwo jest użytkownikiem sprzętu elektrycznego i elektronicznego, a co za tym idzie potencjalnym wytwórcą niebezpiecznego dla ludzi i środowiska odpadu, z tytułu obecności w sprzęcie niebezpiecznych substancji, mieszanin oraz części składowych. Z drugiej strony zużyty sprzęt to cenny materiał, z którego możemy odzyskać surowce takie jak miedź, cyna, szkło, żaluzja i inne. Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczony na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych wskazuje na konieczność selektywnego zbierania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Wyrobów tak oznaczonych, pod kątem grawitacji, nie można wyrzucić 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!</p> <p>Every household is a user of electrical and electronic equipment and therefore a potential producer of hazardous waste to humans and the environment from the presence of hazardous substances, mixtures and components in the equipment. On the other hand, waste equipment is a valuable material, from which we can recover raw materials such as copper, tin, glass, iron and others. The symbol of a crossed-out rubbish bin placed on the equipment, packaging or documents attached there indicates the necessity of separate collection of waste electrical and electronic equipment. Products marked in this way, under penalty of a fine, may not be disposed of in ordinary waste together with other waste. The marking also means that the equipment was placed on the market after the 13th August 2005. It is the user's responsibility to hand over the waste equipment to a designated collection point for proper treatment. Used equipment may also be returned to the seller in case of purchase of a new product in a quantity not greater than the new purchased equipment of the same type. Information about the available waste electrical equipment collection system can be found at the information point of the shop and in the municipal office. Proper handling of waste equipment prevents negative consequences for the environment and human health!</p> <p>Jeder Haushalt ist ein Anwender von Elektro- und Elektronikgeräten und damit ein potenzieller Erzeuger von Abfällen, die für Mensch und Umwelt aufgrund des Vorhandenseins von gefährlichen Stoffen, Gemischen und Komponenten in den Geräten gefährlich sind. Andererseits sind Altgeräte ein wertvoller Rohstoff, aus dem Rohstoffe wie Kupfer, Zinn, Glas, Eisen und andere zurückgewonnen werden können. Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf der Verpackung, dem Gerät oder den dazugehörigen Dokumenten, weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung von Elektro- und Elektronikaltgeräten hin. Auf diese Weise gekennzeichnete Produkte dürfen unter Strafe nicht zusammen mit anderen Abfällen entsorgt werden. Die Kennzeichnung weist gleichzeitig darauf hin, dass die Geräte nach dem 13 August 2005 in Verkehr gebracht wurden. Es liegt in der Verantwortung des Benutzers, die Altgeräte zur ordnungsgemäßen Behandlung an eine dafür vorgesehene Sammelstelle zu bringen. Informationen über das verfügbare System zur Sammlung von Elektroaltgeräten finden Sie in der Informationsstelle des Ladens und im Magistrat/Gemeindeamt. Ein sachgemäßer Umgang mit Altgeräten verhindert negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit!</p> <p>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!</p> <p>Каждое хозяйство 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 перекрещенного мусорного бака, размещенное на оборудовании, упаковке или прикрепленным 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. Информация 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!</p>
---	--



03/2022

MONTAŻ/ INSTALLATION/ MONTAGE/ УСТАНОВКА				
				
MONTAŻ	INSTALLATION	MONTAGE	INSTALLATION	УСТАНОВКА
<p>Przed podłączeniem wtyczki do gniazda sieciowego należy upewnić się, że parametry sieci są zgodne z danymi technicznymi. W przypadku uszkodzenia kabla natychmiast należy go odłączyć od gniazda zasilającego w sposób bezpieczny dla użytkownika. Nie wolno użytkować przedłużacza z uszkodzonym kablem. Kabel uszkodzony musi być wymieniony przez osobę z odpowiednimi uprawnieniami.</p>	<p>Before connecting the plug to the mains socket, make sure that the network parameters comply with the technical data. In the event of damage to the cable, immediately disconnect it from the power outlet in a manner that is safe for the user. Do not use the device with a damaged cable. The damaged cable must be replaced.</p>	<p>Stellen Sie vor dem Anschließen des Steckers an die Steckdose sicher, dass die Netzparameter mit den technischen Daten übereinstimmen. Im Falle einer Beschädigung des Kabels schalten Sie es sofort auf eine für den Benutzer sichere Weise ab. Verwenden Sie das Gerät nicht mit einem beschädigten Kabel. Beschädigtes Kabel musste von einer Person mit entsprechenden Befugnissen ersetzt werden.</p>	<p>Avant de connecter la fiche à une prise de courant, assurez-vous que les paramètres du réseau sont conformes aux données techniques. Si le câble est endommagé, débranchez-le immédiatement de la prise de courant d'une manière sûre pour l'utilisateur. N'utilisez pas de rallonge dont le cordon est endommagé. Un câble endommagé doit être remplacé par une personne autorisée.</p>	<p>Перед тем как подключить вилку к сетевой розетке, следует убедиться, что параметры сети соответствуют техническим данным. В случае повреждения кабеля немедленно отключите от розетки питания безопасным для пользователя способом. Запрещается использовать удлинитель с поврежденным кабелем. Заменить поврежденный кабель должен квалифицированный электрик.</p>

<p>1. Urządzenie przeznaczone jest do montażu bezpośrednio w blatach mebli biurowych oraz kuchennych.</p> <p>2. Przed dokonaniem montażu za pomocą otwornicy (1) wykonaj w blacie otwór do umieszczenia gniazda. Średnica otworu powinna wynosić 6 cm.</p> <p>3. Po wykonaniu otworu, odkręć w lewo (3) i zdejmij z korpusu pierścieni mocujący.</p> <p>4. Wsuń kabel zasilający i korpus do otworu w blacie.</p> <p>5. Wsuń pierścieni mocujący (2) przez kabel zasilający i nakręć go na korpus, a następnie do spodu blatu (3).</p> <p>6. Podłącz kabel zasilający do gniazda sieciowego.</p>	<p>1. The device is designed to be mounted directly on tops of office and kitchen furniture.</p> <p>2. Before installing the device, drill a hole in the surface of a table or a desk. (1) The diameter of the hole should be 6 cm.</p> <p>3. Once the hole is prepared, turn the mounting ring left and remove it (3).</p> <p>4. Put the power wire and the body of the socket inside the hole.</p> <p>5. Put the mounting ring through the power wire, tighten it up to the body of the socket and underneath the desk or table (3).</p> <p>6. Connect the power wire to the socket.</p>	<p>1. Das Gerät ist so konzipiert, dass es direkt auf Büro- und Küchenmöbel montiert werden kann.</p> <p>2. Machen Sie vor der Montage ein Loch in der Tischplatte, um die Steckdose zu platzieren (1). Der Durchmesser des Lochs sollte 6 cm betragen.</p> <p>3. Nachdem das Loch gemacht worden ist, drehen Sie nach links ab und entfernen Sie den Haltering vom Gehäuse. (3).</p> <p>4. Stecken Sie das Kabel und das Gehäuse in die Öffnung in der Tischplatte.</p> <p>5. Führen Sie den Haltering durch das Kabel und schrauben Sie ihn am Gehäuse und dann von unter der Tischplatte (3).</p> <p>6. Stecken Sie das Kabel in eine Steckdose ein.</p>	<p>1. L'appareil est destiné à une installation en intérieur, directement dans des meubles de bureau et de cuisine.</p> <p>2. Avant l'installation, utilisez la scie cloche (1) pour faire un trou dans le plateau de la table pour la prise. Le diamètre du trou doit être de 6 cm.</p> <p>3. Une fois le trou préparé, tournez la bague de montage vers la gauche et retirez-la (3).</p> <p>4. Placez le fil d'alimentation et le corps de la prise à l'intérieur du trou.</p> <p>5. Passez la bague de montage dans le fil d'alimentation, serrez-la jusqu'au corps de la prise et sous le bureau ou la table (3).</p> <p>6. Connectez le fil d'alimentation à la prise.</p>	<p>1. Устройство предназначено для установки внутри помещений, непосредственно в столешницах офисной и кухонной мебели.</p> <p>2. Перед установкой устройства просверлите отверстие в поверхности стола или парты. (1) Диаметр отверстия должен составлять 6 см.</p> <p>3. Когда отверстие подготовлено, поверните монтажное кольцо влево и снимите его (3).</p> <p>4. Поместите провод питания и корпус розетки внутрь отверстия.</p> <p>5. Проденьте монтажное кольцо через провод питания, закрепите его на корпусе розетки и под столом или парты (3).</p> <p>6. Подключите провод питания к розетке.</p>
Dane techniczne	Technical data	Technische Daten	Caractéristiques techniques	Технические данные

<p>Napięcie nominalne: 230V~, 50Hz Maks. obciążenie: 2300W, 10A (OR-AE-1373); 3680W, 16A (OR-AE-1373GS) Standard gniazd: French (typ E) - OR-AE-1373, Schuko (typ F) - OR-AE-1373(GS) Wyjście ładowarki USB: 5,0V DC, 2.4A (12.0W) Przewód: H05VV-F3x1mm2 - dot. OR-AE-1373, H05VV-F3x1.5mm2 - dot. OR-AE-1373(GS) Stopień ochrony: IP20 Materiał: tworzywo sztuczne Długość przewodu: 1,9m Waga netto: 0,31kg</p>	<p>Nominal voltage: 230V~, 50Hz Max. load: 2300W, 10A (OR-AE-1373); 3680W, 16A (OR-AE-1373GS) Standard of the socket: French (type E) - OR-AE-1373, Schuko (type F) - OR-AE-1373(GS) USB charger output: 5,0V DC, 2.4A (12.0W) Cable: H05VV-F3x1mm2 - ref. OR-AE-1373, H05VV-F3x1.5mm2 - ref. OR-AE-1373(GS) Ingress protection: IP20 Material: plastic Cable length: 1,9m Net weight: 0,31kg</p>	<p>Nennspannung: 230V~, 50Hz Max. Belastung: 2300W, 10A (OR-AE-1373); 3680W, 16A (OR-AE-1373GS) Steckdosen-Typ: French (typ E) - OR-AE-1373, Schuko (typ F) - OR-AE-1373(GS) USB-Ladeausgang: 5,0V DC, 2.4A (12.0W) Kabel: H05VV-F3x1mm2 - OR-AE-1373, H05VV-F3x1.5mm2 - OR-AE-1373(GS) Schutzart: IP20 Material: Kunststoff Kabellänge: 1,9m Nettogewicht: 0,31kg</p>	<p>Tension nominale: 230V~, 50Hz Courant maximal: 2300W, 10A (OR-AE-1373); 3680W, 16A (OR-AE-1373GS) Type de prise: French (type E) - OR-AE-1373, Schuko (type F) - OR-AE-1373(GS) Sortie chargeur USB: 5,0V DC, 2.4A (12.0W) Câble: H05VV-F3x1mm2 - OR-AE-1373, H05VV-F3x1.5mm2 - OR-AE-1373(GS) Niveau de protection: IP20 Matériau : plastique Longueur du câble : 1,9m Poids net : 0,31 kg</p>	<p>Номинальное напряжение: 230 В~, 50 Гц Макс. ток: 2300W, 10A (OR-AE-1373); 3680W, 16A (OR-AE-1373GS) Тип розеток: French (тип E) - OR-AE-1373, Schuko (тип F) - OR-AE-1373(GS) Выход зарядного USB-устройства: 5,0V DC, 2,4A (12,0W) Провод: H05VV-F3x1mm2 - OR-AE-1373, H05VV-F3x1.5mm2 - OR-AE-1373(GS) Степень защиты: IP20 Материал: пластик Длина кабеля: 1,9m Вес нетто: 0,31 кг</p>					
Średnia sprawność czynna	81.9%	Average active efficiency	81.9%	Durchschnittliche aktive Effizienz	81.9%	Efficacité active moyenne	81.9%	Средняя активная эффективность	81.9%
Wydajność przy niskim obciążeniu (10%)	76.2%	Efficiency at low load (10%)	76.2%	Wirkungsgrad bei niedriger Last (10%)	76.2%	Efficacité à faible chargée (10%)	76.2%	Проводимость при низкой нагрузке (10%)	76.2%
Pobór mocy bez obciążenia	0.06W	No-load power consumption	0.06W	Leistungsaufnahme bei Nulllast	0.06W	Consommation électrique à vide	0.06W	Потребляемая мощность без нагрузки	0.06W

DIMENSIONS/WYMIARY/ABMESSUNGEN/ПАЗМЕРЫ

