

IS19994

9000

ONETRACK



IT - EN - FR - DE - NL - ES - NO - DA - SV - RU - ZH - AR

IT Avvertenze - EN Warnings - FR Avertissements DE Hinweise - NL Waarschuwingen - ES Advertencias - NO Advarsel - DA Advarsler - SV Säkerhetsföreskrifter - RU Предупреждения - ZH 警告信息

- توجيهات - AR

IT - Tutte le operazioni descritte in questo foglio di istruzioni devono essere eseguite da personale specializzato, escludendo tensione dall'impianto e rispettando le norme nazionali di installazione. L'azienda produttrice permette solo l'utilizzo dei componenti ONETRACK™ all'interno delle applicazioni che utilizzano il suo sistema a binari. Questi componenti devono essere installati secondo le istruzioni di montaggio fornite dall'azienda. L'azienda, come produttrice, non è responsabile della sicurezza e del funzionamento del sistema ONETRACK™ in caso si utilizzino componenti non appartenenti ad esso o se le istruzioni di montaggio non venissero rispettate. È inoltre responsabilità dell'utente garantire la compatibilità elettrica, meccanica e termica tra il sistema e gli apparecchi di illuminazione utilizzati. Il binario ed i componenti ONETRACK™, compresi gli adattatori, non sono intercambiabili con accessori che non riportino il Marchio di Qualità. Sul binario ONETRACK™ è possibile utilizzare solo le connessioni ONETRACK™. Le connessioni ONETRACK™ possono essere utilizzate solo su binari ONETRACK™. Durante il montaggio dei binari rispettare le distanze di ancoraggio e non superare i carichi indicati nella relativa sezione. È severamente vietato utilizzare qualsiasi tipo di solvente, colla, olio, sgrassatore o detergente a contatto con tutti i componenti del sistema ONETRACK™. L'azienda non è responsabile di eventuali danni causati dall'utilizzo di suddetti materiali. Il collegamento elettrico alla rete può essere effettuato soltanto tramite gli articoli 9001..., 9002..., 9001-MF/... o in alternativa è possibile alimentare il binario dagli articoli 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... alle seguenti condizioni:

- utilizzando gli stessi conduttori previsti per le testate di alimentazione 9001... 9002...;
 - prevedendo un dispositivo di ancoraggio del cavo, per le installazioni in sospensione dove il cavo di alimentazione è accessibile.
- Il dispositivo di ancoraggio NON è richiesto per le installazioni a plafone, oppure in sospensione dove si utilizza la tige codice S-9000-1,2/604... . Il cablaggio di tali articoli resta a totale responsabilità dell'installatore.

EN - All the described operations of this instructions page must be done by specialized personnel only. Exclude voltage plant. Please respect national installation regulations. The manufacturer allows to use only ONETRACK™ parts in applications where its track system is used. These parts must be installed according to the installation instructions. The company as a manufacturer is not responsible for the safety and functioning of the ONETRACK™ system if parts not belonging to it are used or if any deviation from the installation instructions occurs. It is then the user's responsibility to ensure the electrical, mechanical and thermal compatibility between ONETRACK™ system and the fixtures used with it. ONETRACK™ tracks, its components and also the adapters can't be used with accessories without the Quality Mark. On ONETRACK™ tracks one can use only ONETRACK™ connections. ONETRACK™ connections can be used only with ONETRACK™ tracks. Do not exceed listed loading indicated in the relevant section and respect fixing distances during the track mounting. It is strictly forbidden to use any kind of solvent, glue, oil, grease or cleaner in contact with ONETRACK™ system components. The company is not responsible of any damage caused by the use of the materials mentioned above.

The electrical connection to the mains can be carried out only with articles 9001..., 9002..., 9001-MF/... or, alternatively, the track can be powered with items 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... under the following conditions:

- using the same conductors adopted for the end power feeds 9001..., 9002... .
- Including a cable anchoring device, for suspended installations in which the power cable is accessible.
- The anchoring device is NOT required for ceiling-mounted installations, or for suspended installations in which the shaft with code S-9000-1,2/604... is used.

The installer shall be fully responsible for the wiring of these items. Whenever any components are modified, the manufacturer shall be the subject responsible for the modification.

FR - Toutes les opérations décrites sur cette page d'instructions doivent être effectué par un technicien spécialisé. La tension d'alimentation doit être coupé et veuillez respecter la réglementation nationale des installations. Le fabricant permet uniquement l'utilisation des ONETRACK™ articles dans les applications où son système de rail ONETRACK™ est utilisé. Ces articles doivent être installées selon les instructions d'installation. La société en tant que fabricant n'est pas responsable de la sécurité et le fonctionnement du système ONETRACK™, si des articles qui ne lui appartiennent pas sont utilisés, ou si les instructions d'installation ne sont pas respectées. C'est responsabilité de l'utilisateur d'assurer la compatibilité électrique, mécanique et thermique entre le système ONETRACK™ et les appareils d'éclairages utilisés. Le rail et les composants ONETRACK™, ainsi que les adaptateurs ne peuvent pas être utilisés avec des accessoires qui ne portent pas la marque de qualité. Sur le rail ONETRACK™, on peut uniquement utiliser les raccordements ONETRACK™. Les raccordements ONETRACK™ ne peuvent être utilisés qu'avec les rails ONETRACK™. Respectez les distances entre les points de suspensions durant le montage des rails et ne dépassez pas le poids de chargement indiqué dans la section correspondante entre 2 points de suspension. Il est strictement interdit d'utiliser tout type de solvant, colle, huile, dégraisseur ou détergent au contact des composants du système ONETRACK™. La société ne peut en aucun cas être tenue pour responsable de tout dommage causé par l'utilisation de ces produits.

Le raccordement au réseau électrique peut toujours être effectué au moyen des articles 9001..., 9002..., 9001-MF/... ou, en alternative, le rail peut être alimenté au moyen des articles 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... aux conditions suivantes:

- En utilisant les mêmes conducteurs que ceux prévus pour les connecteurs d'alimentation 9001..., 9002... .
- En prévoyant un dispositif de fixation du câble pour les installations suspendues dont le câble d'alimentation est accessible.
- Le dispositif de fixation N'EST PAS requis pour les installations au plafond, ni pour les installations suspendues utilisant la tige code S-9000-1,2/604... .

Le câblage de ces articles reste sous l'entière responsabilité de l'installateur. En cas de toute modification des composants, la personne ayant effectué la modification sera considérée comme le fabricant.

DE - Alle durchzuführenden Installationen sind nur durch Fachpersonal auszuführen. Schalten Sie die Anlage vor der Montage aus. Beachten Sie bitte die nationalen Installationsvorschriften. Die Herstellerfirma erlaubt die Verwendung des Systems ONETRACK™ nur in Verbindung mit ONETRACK™ Teilen. Alle Teile müssen entsprechend den Installationsanweisungen verarbeitet werden. Die Herstellerfirma ist nicht verantwortlich für Sicherheit und Funktionalität des ONETRACK™ Systems bei Verwendung von Fremdteilen oder bei Abweichung von Installationsanweisungen. Der Anwender hat die elektrische, mechanische und thermische Verträglichkeit des ONETRACK™ Systems und der damit verwendeten Komponenten zu gewährleisten. Die ONETRACK™ Schiene und die dazugehörigen Komponenten wie auch Anschlussadapter können nicht zusammen mit Zubehör ohne Qualitätsgütezeichen verwendet werden. In der ONETRACK™ Stromschiene können nur entsprechende ONETRACK™ Verbindegeräte eingesetzt werden. ONETRACK™ Verbindegeräte können nur mit ONETRACK™ Stromschienen verwendet werden. Überschreiten Sie nicht die angezeigte Belastung und halten Sie Befestigungsabstände während der Schienennmontage ein. Es ist strengstens untersagt, jegliche Art von Lösungsmittel, Klebstoff, Öl, Fettentferner oder Reinigungsmittel mit den Komponenten des ONETRACK™ Systems in Kontakt zu bringen. Das Unternehmen haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch die Verwendung der oben genannten Materialien entstehen. Der elektrische Anschluss an die Stromversorgung kann immer mit den Artikeln 9001..., 9002..., 9001-MF/... ausgeführt werden oder alternativ kann die Schiene über die Artikel 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... versorgt werden, wobei die folgenden Bedingungen einzuhalten sind:

- Verwendung derselben Leiter, die für die Versorgungskopftücke 9001... 9002... vorgesehen sind.
- Einsatz einer Kabelbefestigung für die hängende Montage, falls das Stromkabel zugänglich ist.

Die Kabelbefestigung ist NICHT erforderlich für die Deckenmontage oder für die Hängemontage, bei der die starre Abhängung Code S-9000-1,2/604... verwendet wird. Die Verkabelung derartiger Artikel liegt in der vollständigen Verantwortung des Installateurs. Wenn eine beliebige Komponente verändert wird, wird die für die Veränderung verantwortliche Person als Hersteller angesehen.

NL - Alle beschreven uitvoeringen van deze instructiepagina mogen alleen uitgevoerd worden door gespecialiseerd personeel. De elektrische spanning moet worden uitgeschakeld en de nationale installatievoorschriften moeten worden toegepast. De fabrikant staat alleen het gebruik van ONETRACK™-onderdelen toe in toepassingen die zijn sporensysteem gebruiken. Deze onderdelen moeten geïnstalleerd worden volgens de installatievoorschriften. Het bedrijf is als producent niet verantwoordelijk voor de veiligheid en het functioneren van het ONETRACK-systeem, als er onderdelen gebruikt worden die er niet bijhoren of als er afgeweken wordt van de installatievoorschriften. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om te zorgen voor de elektrische, mechanische en thermische compatibiliteit tussen het systeem en de gebruikte verlichtingsapparaten. Het spoor en de ONETRACK-onderdelen, inclusief de adapters, kunnen niet gebruikt worden met accessoires zonder het kwaliteitsmerk. Op het ONETRACK-spoor kunnen alleen ONETRACK verbindingen gebruikt worden. De ONETRACK-verbindingen mogen alleen op ONETRACK-sporen gebruikt worden. Gedurende de montage van de sporen, de anker afstanden respecteren en de hjs capaciteiten in de relevante sectie niet overschrijden. Het is streng verboden om oplosmiddel van welk type dan ook, lijm, olie, ontvetter of reinigingsmiddel te gebruiken in contact met alle onderdelen van het ONETRACK™-systeem. Het bedrijf is niet verantwoordelijk voor eventuele schade die veroorzaakt is door het gebruik van bovengenoemde stoffen.

De elektrische aansluiting op de netvoeding kan altijd worden uitgevoerd via de artikelen 9001..., 9002..., 9001-MF/... of anders kan het spoor van elektrische stroom worden voorzien door de artikelen 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... onder de volgende voorwaarden:

- Door dezelfde geleiders te gebruiken als voor de voedingskoppen 9001... 9002... .
- Door te zorgen voor een verankeringsssysteem van de kabel, bij hangende installaties waarbij de voedingskabel toegankelijk is.
- Het verankeringsssysteem is NIET vereist bij installaties aan het plafond, of bij hangende installaties waarbij de stang code S-9000-1,2/604... wordt gebruikt.

De bedrading van deze artikelen blijft voor volledige verantwoordelijkheid van de installateur. Wanneer een van de onderdelen wordt gewijzigd, moet de persoon die verantwoordelijk is voor de wijziging worden beschouwd als de fabrikant.

ES - Todas las operaciones descritas en esta hoja de instrucciones deben ser seguidas por personal especializado, apagando la corriente eléctrica y respetando las normas nacionales de instalación. La fábrica productora permite sólo el uso de componentes ONETRACK™ dentro de las aplicaciones que utiliza su sistema de rieles. Estos componentes deben ser instalados según las instrucciones de montaje proporcionadas por la fábrica. La fábrica, como productora, no es responsable de la seguridad y del funcionamiento del sistema ONETRACK™ en caso de utilizarse componentes que no le pertenezcan o si las instrucciones de montaje no fueran respetadas. Es responsabilidad del usuario garantizar la compatibilidad eléctrica, mecánica y térmica entre el sistema y los aparatos de iluminación usados. El riel y los componentes ONETRACK™, incluidos los adaptadores, no son intercambiables con accesorios que no tengan la Marca de Calidad. Sobre el riel ONETRACK™ es posible usar sólo conexiones ONETRACK™. Las conexiones ONETRACK™ sólo pueden ser usadas sobre los rieles ONETRACK™. Durante el montaje de los rieles, respete las distancias de anclaje y no exceda la carga indicada en la sección correspondiente. Está terminantemente prohibido permitir el contacto de cualquier tipo de solvente, cola, aceite, desengrasante o detergente con los componentes del sistema ONETRACK™. La empresa no es responsable de eventuales daños causados por el uso de tales materiales. La conexión eléctrica a la red puede realizarse con los artículos 9001... 9002... 9001-MF... o bien es posible alimentar el carril con los artículos 9010... 9011... 9012... 9013... 9014... 9015... 9016... 9017... 9018... en las siguientes condiciones:

- Utilizando los mismos conductores previstos para las fuentes de alimentación 9001... 9002... .

- Previendo un dispositivo de fijación del cable, para las instalaciones en suspensión donde el cable de alimentación está accesible.

- El dispositivo de fijación NO es necesario para las instalaciones en plafón o en suspensión donde se utiliza la barra código S-9000-1,2/604... .

El cableado de estos artículos es total responsabilidad del instalador. En caso de modificaciones de los componentes, la persona responsable de la modificación será considerada fabricante.

NO - Alle beskrevne operasjoner i disse instruksjonene må kun gjennomføres av spesialisert personell. Venligst respekter nasjonale installasjonsforskrifter. Produsenten tillater kun bruk av ONETRACK™ deler i applikasjoner der dets sporsystem benyttes. Disse delene må installeres i henhold til installasjonsinstruksjonene. Firmaet som produsent står ikke ansvarlig for sikkerhet og funksjonaliteten til ONETRACK™ systemet dersom ikke-tilhørende deler benyttes, eller dersom avvik fra instruksjonene forekommer. Der er da brukerens ansvar å sikre den elektriske, mekaniske og termiske kompatibiliteten mellom ONETRACK™ systemet og delene benyttet. ONETRACK™ sporfester, dens komponenter og adapttere kan ikke brukes med deler/tilbehør ut Kvalitetsmerket (Marchio di Qualità). På ONETRACK™ sporfester kan man kun benytte ONETRACK™ koblinger. På ONETRACK™ koblinger kan man kun benytte ONETRACK™ sporfester. Overstig ikke belastningen indirekt i den aktuelle delen og respekter festeavstander under festemontering. Det er strengt forbudt å bruke løsemidler, lim, olje, avfettings- eller rengjøringsmidler på komponentene i ONETRACK™-systemet. Bedriften er ikke ansvarlig for eventuelle skader som skyldes bruk av slike materialer. Strømtilkobling til nettet kan alltid gjøres med artiklene 9001... 9002... 9001-MF/... . Eventuelt kan skinnen få strøm fra artiklene 9010... 9011... 9012... 9013... 9014... 9015... 9016... 9017... 9018... under følgende forutsetninger:

- Ved å bruke samme ledere som for strømforsyningsskortene 9001... 9002... .

- Ved å bruke en festeavordning for kabelen der hvor installasjonene henger og hvor strømkabelen er tilgjengelig.

- Festeanordningen er IKKE nødvendig for installasjoner med takfeste, eller hengende hvor man bruker stang kode S-9000-1,2/604... .

Installatøren holdes ansvarlig for kabling av disse artiklene. Når noen av komponentene endres, blir personen som gjør endringen betraktet som produsent.

DA - Alle beskrevne instruktioner i denne vejledningsside skal kun udføres af specialiseret personale. Slut relæet. Respekter nationale installationsregulationer. ONETRACK™ tillader kun at bruge ONETRACK™ dele i applikationer, hvor ONETRACK™ systemet anvendes. Disse dele skal installeres i henhold til installationsvejledningen. Firmaet som producent er ikke ansvarlig for sikkerhed og systemets funktion, hvis dele, der ikke tilhører dette anvendes, eller hvis der afviges fra installationsvejledningen. Det er brugerens ansvar at sikre den elektriske, mekaniske og termiske kompatibilitet mellem systemet og inventaret, der anvendes med det. Skinnen, dens komponenter og adaptorer kan ikke anvendes med tilbehør uden kvalitetsmærke. På ONETRACK™ skinnen kan man kun bruge ONETRACK™ forbindelser. ONETRACK™ forbindelser kan kun bruges med ONETRACK™ skinner. Overstig ikke den opstede belastning angivet i de relevante afsnit og respekter fastsættelsesafstanden i forløbet af skinnemonteringen. Det er strengt forbudt at lade enhver form for oplosningsmiddel, lim, olie, affedningsmiddel eller vaskemiddel komme i kontakt med alle ONETRACK™-systems komponenter. Firmaet er ikke ansvarlig for eventuelle skader forårsaget af brugen af disse materialer. Den elektriske tilslutning til netværket skal altid udføres med artiklerne 9001... 9002... 9001-MF/... Alternativt er det også muligt at strømforsyne skinnen med artiklerne 9010... 9011... 9012... 9013... 9014... 9015... 9016... 9017... 9018... på følgende betingelser:

- Der skal bruges samme ledere som forudset til strømforsyningsshoved 9001... og 9002... .

- Ved opphængte installationer skal der tilvejebringes en kabelforankringsanordning, hvor strømforsyningsskablen er tilgængeligt.

- Forankringsanordningen er IKKE nødvendig ved loftsinstallationer eller opphængte installationer, hvor stangen med kode S-9000-1,2/604... anvendes.

Ansvaret for ledningsføringen til disse artikler påhviler alene elinstallatøren. Hvis der udføres ændringer ved nogen komponent, så betragtes den person, der er ansvarlig for ændringen, som producenten.

SV - Alla de åtgärder som beskrivs i denna instruktion måste utföras av behörig personal. Vänligt respektera nationella installationsforskrifter. ONETRACK™ tillbehör får endast användas med samma applikationer där ONETRACK™ system används. Dessa delar måste installeras i enlighet med installationsanvisningarna. Företaget som tillverkar är inte ansvarig för säkerheten och funktionen hos systemet av de delar som inte tillhör den eller om någon annan anväckelse från installationsanvisningarna sker. Det är då användarens ansvar att sikra den elektriska och mekaniska och termiska kompatibilitet mellan systemen och inventariet, der användes med det. Skinnen, dens komponenter och adaptorer kan inte användas med tillbehör utan kvalitetsmärke. På ONETRACK™ skinnen kan man endast använda ONETRACK™ anslutningar. ONETRACK™ anslutningar kan endast användas med ONETRACK™ spår. Belastning får inte överstiga relevanta avsnitt och respektera fastställt avstånd under spåret. Det är strängt förbjudet att använda någon typ av lösningsmedel, lim, olja, avfettingsmedel eller tvättmedel som kan komma i kontakt med någon komponent på ONETRACK™-systemet. Företaget ansvarar inte för eventuella skador som orsakas av användningen av dessa material.. Den elektriska anslutningen till elnätet kan alltid utföras med artiklarna 9001... 9002... 9001-MF/... alternativt är det möjligt att mata skinnan från artiklarna 9010... 9011... 9012... 9013... 9014... 9015... 9016... 9017... 9018... under följande förhållanden:

- Genom att använda samma ledare som för nätaggregaten 9001... 9002... .

- Förbered en förankringsanordning för kabeln för upphängda installationer där strömkabeln är åtkomlig.

- Förankringsanordningen krävs INTE för tak- eller upphängningsinstallationer där tige kod S-9000-1,2/604... används.

Installatören är ensam ansvarig för kabledragningen av dessa artiklar. Om någon komponent modifieras ska den som ansvarar för modifieringen betraktas som tillverkare.

RU - Все операции, описанные в этой инструкции, должны выполняться специализированным персоналом, исключите напряжение на оборудование. Убедительная просьба соблюдать государственные нормативы по установке. При использовании трековой системы освещения компания-производитель допускает использование только компонентов ONETRACK™. Данные комплектующие должны быть установлены согласно инструкции по сборке. Компания, как производитель, не несет ответственности за безопасность и корректную работу системы в случае использования сторонних комплектующих либо в случае несоблюдения инструкций. Пользователь сам несет ответственность за обеспечение электрической, механической и термической совместимости между системой ONETRACK™ и используемыми осветительными приборами. ONETRACK™ и его компоненты, в том числе адаптеры, не являются взаимозаменяемыми с аксессуарами, не маркированными фирменным Знаком Качества. Соединительные системы фирмы могут использоваться только совместно с треками данного производителя. Не превышайте допустимое напряжение в соответствующих разделах трека и соблюдайте расстояние между точками крепления при установке трека. Категорически запрещается использовать любые типы растворителей, клеев, масел, обезжиривателей и моющих средств таким образом, при котором они могли бы вступить в контакт с какими-либо компонентами системы ONETRACK™. Компания-изготовитель не несет ответственности за ущерб, который может быть причинен использованием вышеуказанных материалов. Подсоединение к сети электропитания всегда может быть выполнено с помощью изделий с артикулами 9001..., 9002..., 9001-MF/...; в качестве альтернативного варианта питание рельса может осуществляться с использованием изделий с артикулами 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... на следующих условиях:

- С использованием тех же проводников, которые предусмотрены для головок питания 9001... 9002... .

- С использованием устройства для крепления кабеля для подвесного монтажа, при котором имеется доступ к кабелю питания.

- Использование устройства для крепления кабеля НЕ требуется в случаях осуществления монтажа путем крепления к потолку или подвесного монтажа с использованием тяги подвеса, код S-9000-1,2/604....

Ответственность за выполнение электрических соединений таких устройств полностью возлагается на установщика. В случае внесения изменений в конструкцию каких-либо компонентов лица, ответственное за такие изменения, будет рассматриваться в качестве изготовителя.

ZH - 本说明页中所述全部操作都必须且只能由专业人员完成。安装装置时,请关掉所有电压设备以及遵守有关国家安装操作规定。最终用户与/或安装人员需对以下负责。保证: 保证系统的电。机械与温度与所安装的框架以及相连接的设备的兼容性。安装轨道时。不可超过文件中所规定的荷载和距离轨道与其配件以及适配器。不可与不带质量标志的部件一起用。ONETRACK™的轨道只可以使用的连接件ONETRACK™的连接件只能用于ONETRACK™的轨道ONETRACK™公司允许只能使用ONETRACK™的零配件用于ONETRACK™轨道系统。零配件需要正确地按照安装说明来进行安装。如果使用非原厂的零配件。或者没有符合安装说明。那么作为生产厂家将不对系统的安全性和功能性所负责。这种情况 下使用者有责任确保产品和灯具间的电气性。机械性及热容 性的相兼容。严禁使用任何溶剂、胶水、油、油脂或清洁剂与 ONETRACK™ 组件接触。对于因使用上述材料造成任何损坏。公司概不负责。

可以使用产品9001... 9002... 9001-MF/... 来实现与主电源的电气连接。或者, 在以下条件下, 可以使用产品9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... 来为轨道供电。

- 使用与端部电源9001... 9002... 相同的导体。

- 包括可触及电源电缆的悬挂式安装的电缆固定装置。

- 对于吊顶安装或使用代码为S-9000-1,2/604.... 的轴的悬挂式安装, 不需要固定装置。安装人员应全面负责这些产品的接线。在修改任何组件时, 制造商应负责修改。

AR - يجب تفادي جميع العمليات المذكورة في صفحة التعليمات هذه من قبل الموظف المختص فقط. باستثناء مقبس الجهد، يجب اتباع قواعد التركيب باقى الأجزاء. تسمح الشركة المصنعة باستخدام قطع ONETRACK™ فقط في التطبيقات التي يستخدم فيها نظام مسارها. يجب تركيب هذه القطع وفق قواعد التركيب المحلية. إن الشركة غير مسؤولة عن سلامة المستهلك و عمل نظام™ ONETRACK™ في حال استخدام قطع لا تعود لهذا النظام أو عند مخالفته تعليمات التركيب. عدّناً فإن المسؤولية تقع على عاقد المستهلك في ضمان التوافق الكهربائي، الميكانيكي والحراري بين نظام™ ONETRACK™ وبين مكوناته. لا يمكن استخدام مسارات™ ONETRACK™ أو مكوناتها ولا حتى المحولات مع محلقات لا تحمل علامة الجودة. يمكن استخدام توصيات ONETRACK™ فقط على مسارات™ ONETRACK™. وكذلك يمكن استخدام توصيات ONETRACK™ على مسارات™ ONETRACK™. وتنبأ بتجاوز المعايير المحددة المشار إليها في القطاع ذو الصلة وتقيد بمسافات الشتت خالل عملية تركيب المسار. يحظر بشدة استخدام أي نوع من المواد المنظفة أو الصمغ أو الريوت أو الشحوم أو الماء المنظف مع مكونات™ ONETRACK™. والشركة غير مسؤولة عن أي ضرر يقع نتيجة لاستخدام المواد السابقة ذكرها.

: يمكن الوصول إلى الكهربائية بمقدار التيار باستخدamation القطعتين 9001... 9002... 9001-MF/... 9002... أو يمكن بدلاً من ذلك إمداد المسار بالطاقة باستخدamation القطع 9010...-9011...-9012...-9013...-9014...-9015...-9016...-9017...-9018... في ظل الظروف التالية

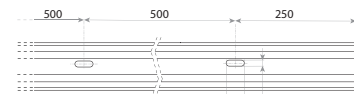
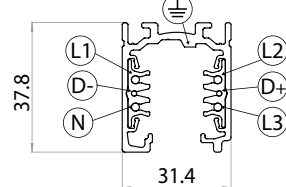
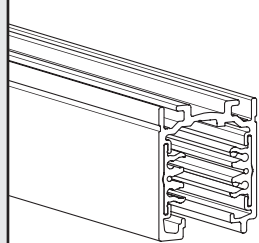
- استخدام المولادات ذاتها استخدamation في وحدات التغذية الطيفية بالطاقة 9002... 9001... .

- استخدام أداة لربط الكابلات المعلقة التي يمكن الوصول فيها إلى كابل الطاقة

- عدم الحاجة إلى استخدام أداة لربط التراكيب المعلقة بالأسقف ولا إلى التراكيب المعلقة المستخدمة فيها العمود الذي يحمل الرمز

S-9000-1,2 / 604 - يكون القائم بالتركيب مسؤولاً مسؤولة كاملة عن توصيل أسلاك هذه القطع.

1 - 9000-.../-ST



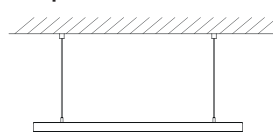
2 - USE

Ceiling

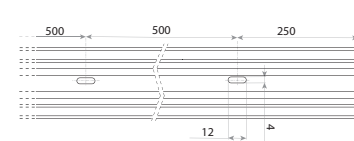
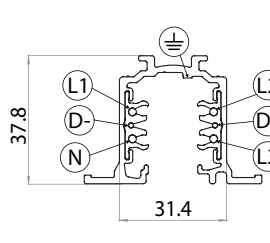
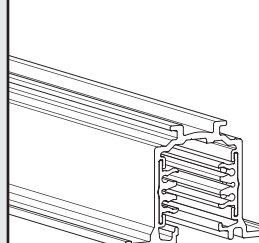
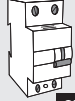


Wall

Suspended

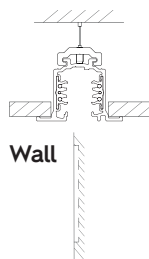
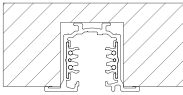


1 - 9000-.../-R



2 - USE

Recessed

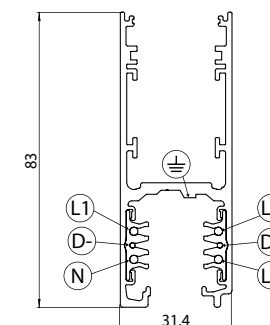
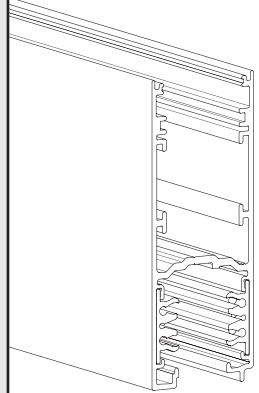


Ceiling



Wall

1 - 9000-.../-H



2 - USE

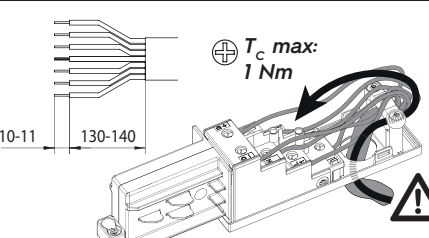
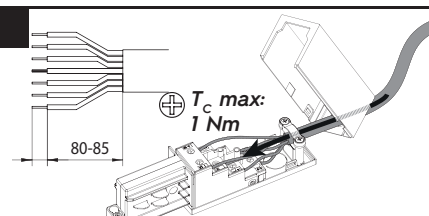
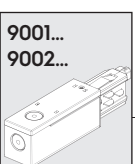
Ceiling



Suspended

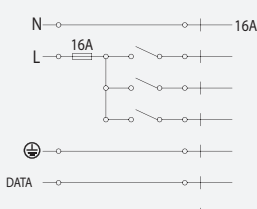


3 - 9001...; 9002...

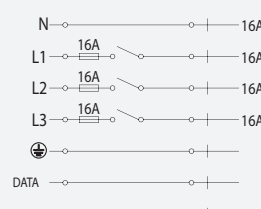


1b

250V



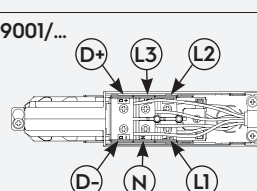
440V



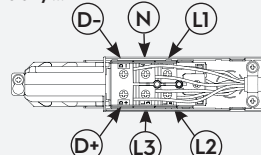
T_c max: 0,2 Nm



2



9002/...

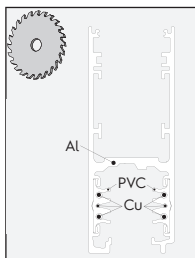
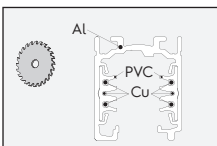


T_c max: 0,5 Nm

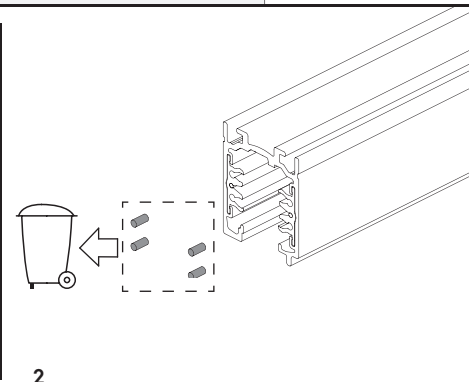
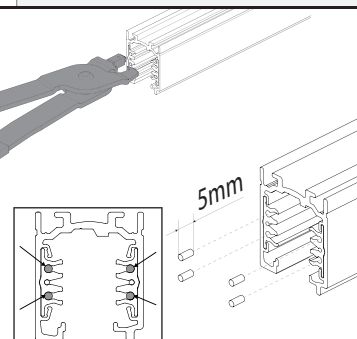


3

4 - CUTTING

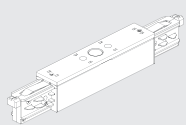


S-9000/T

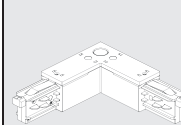


1

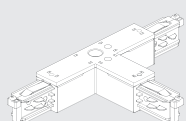
2

5 - 9010/...

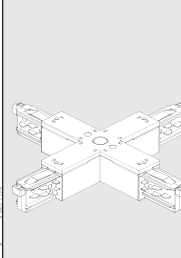
$\odot T_c \text{ max: } 0,5 \text{ Nm}$

**6 - 9011/...
9012/...**

$\odot T_c \text{ max: } 0,5 \text{ Nm}$

**7 - 9013/...
9014/...
9015/...
9016/...**

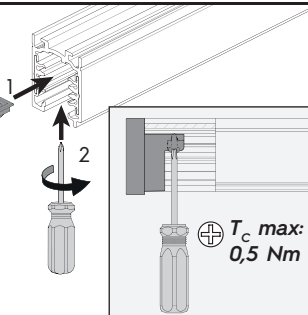
$\odot T_c \text{ max: } 0,5 \text{ Nm}$

8 - 9017/...

$\odot T_c \text{ max: } 0,5 \text{ Nm}$

9 - 9004/...

9004/...



$\odot T_c \text{ max: } 0,5 \text{ Nm}$

10 - ADAPTERS

IT - Per tutti i dettagli sugli adattatori ONETRACK® leggi il QR code.

EN - For all the details regarding ONETRACK® adapters read the QR code.

FR - Pour tous les détails concernant les adaptateurs de ONETRACK® lire le code QR.

DE - Für alle Details über ONETRACK® Adapter lesen Sie den QR-Code.

NL - Scan de QR code voor alle details van de ONETRACK® adapter.

ES - Para cualquier detalle referente a los adaptadores ONETRACK®, lea el código QR.

NO - For alle detaljer vedrørende ONETRACK® adapttere, scan QR-koden.

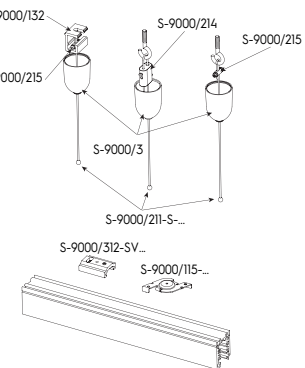
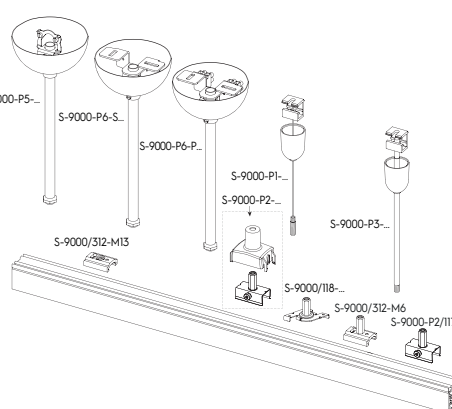
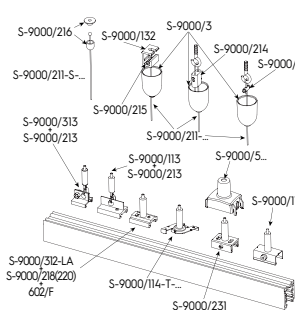
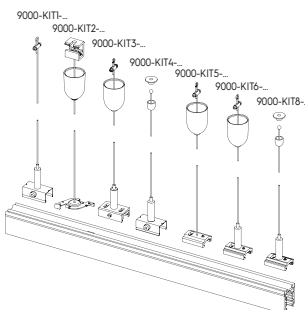
DA - For alle detaljerne angående ONETRACK® adaptors, læs QR-koden.

SV - För fullständig information beträffande ONETRACK® adaptrar skanna QR-koden.

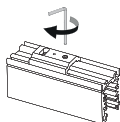
RU - Для более детального ознакомления с ONETRACK® адаптерами, отсканируйте QR код

ZH - 扫描二维码，了解更多关于ONETRACK® 适配器的信息

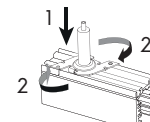
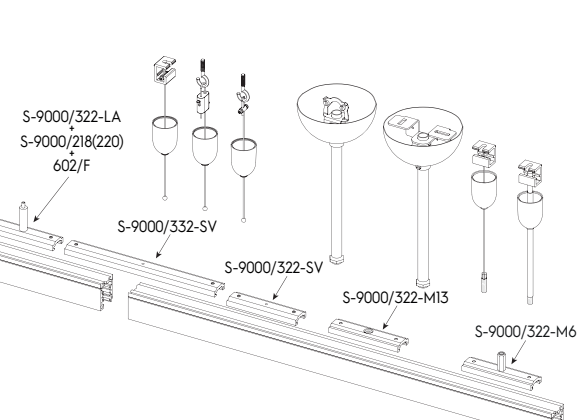
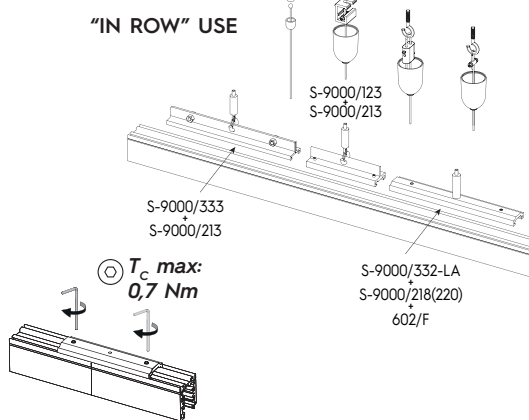
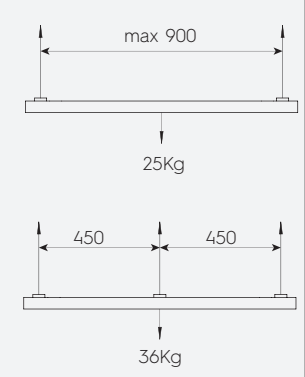
AR - من أجل معرفة جميع تفاصيل محولات ONETRACK® قم بمسح رمز الاستجابة السريعة .QR

11 - SUSPENDED FIXING - 9000-.../...-ST

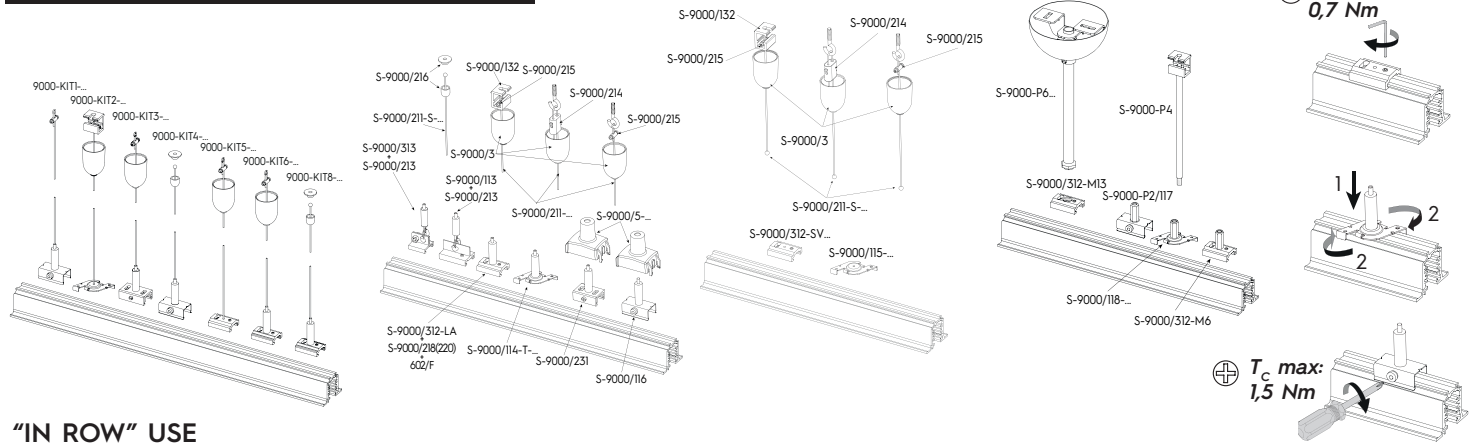
$\odot T_c \text{ max: } 0,7 \text{ Nm}$



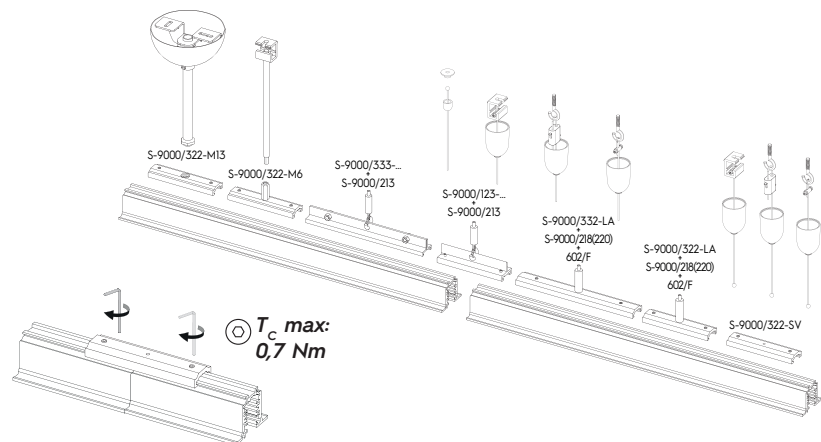
$\oplus T_c \text{ max: } 1,5 \text{ Nm}$

**"IN ROW" USE****MAX LOAD**

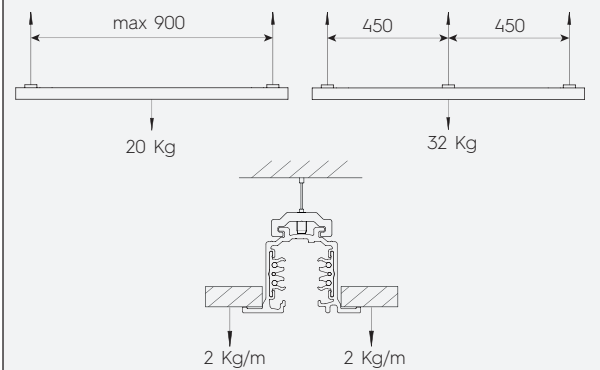
12 - SUSPENDED FIXING - 9000-.../...-R



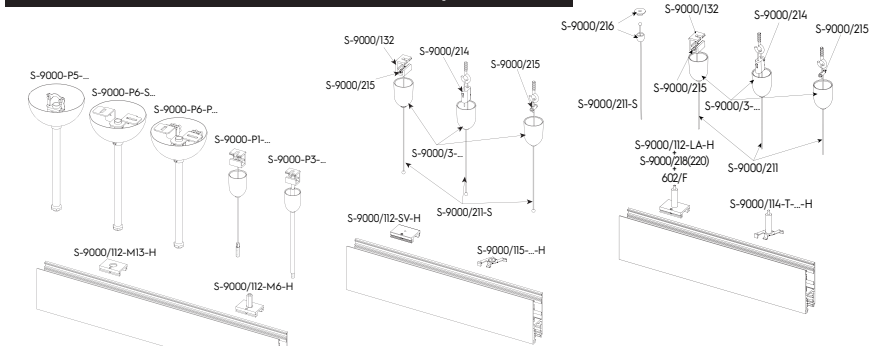
"IN ROW" USE



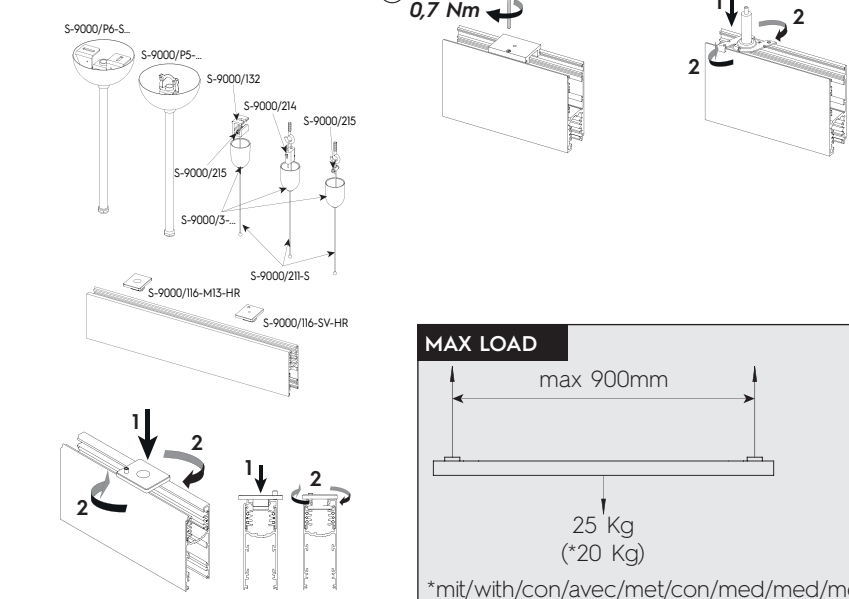
MAX LOAD



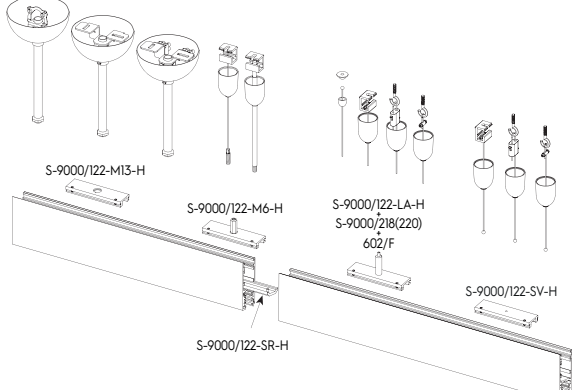
13 - SUSPENDED FIXING - 9000-.../...-H



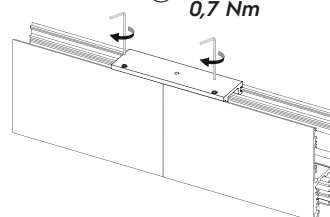
REVERSE USE



"IN ROW" USE

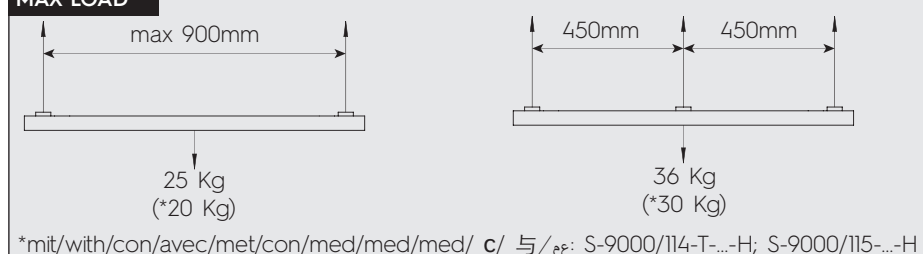


$\odot T_c \max: 0,7 \text{ Nm}$



$\odot T_c \max: 0,7 \text{ Nm}$

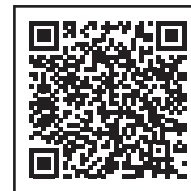
MAX LOAD



*mit/with/con/avec/met/con/med/med/med/ c/ 与/ ﴿: S-9000/114-T-...-H; S-9000/115-...-H



**ONETRACK 9000...ST
MOUNTING INSTRUCTION**



**ONETRACK 9000...R
MOUNTING INSTRUCTION**

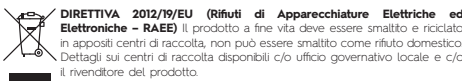
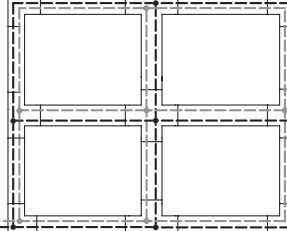


**ONETRACK 9000...H
MOUNTING INSTRUCTION**



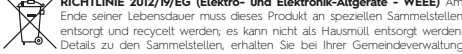
PLEASE ENSURE THAT THE DATA BUS WIRING DOES NOT CREATE A RING STRUCTURE. A FAILURE-FREE DATA BUS CANNOT BE ENSURED IF ONE IS PRESENT.

IF THE TRACK INSTALLATION REQUIRES THE USE OF "L", "T" OR "X"-SHAPED JOINT, IT IS POSSIBLE TO DISCONNECT THE DATA BUS IN THESE JOINTS TO AVOID CREATING A RING STRUCTURES.



DIRETTIVA 2012/19/EU (Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche - RAEE) Il prodotto a fine vita deve essere smaltito e riciclato in appositi centri di raccolta, non può essere smaltito come rifiuto domestico. Dettagli sui centri di raccolta disponibili c/o ufficio governativo locale o il rivenditore del prodotto.

DIRECTIVE 2012/19/UE (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) The product at the end of life must be disposed of and recycled in a designated collection point, cannot be treated as household waste. Details on the collection points available c/o local government office or the product retailer.



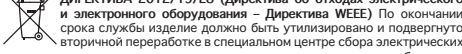
RICHTLINIE 2012/19/EG (Elektro- und Elektronik-Altertäte - WEEE) Am Ende seiner Lebensdauer muss dieses Produkt an speziellen Sammelpunkten entsorgt und recycelt werden; es kann nicht als Haushaltsmüll entsorgt werden. Details zu den Sammelpunkten erhalten Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung und bei Ihrem Händler.

DIRECTIVE 2012/19/UE (Waste Electrical and Electronic Equipment - WEEE) Het product moet aan het einde van zijn levensduur worden verkend en gerecycled in speciale afvalscheidingsscentra; het mag niet bij het gewone huishouden worden weggegooid. Voor informatie over afvalscheidingsscentra kunt u contact opnemen met uw gemeente of met de detailhandel waar u het product heeft gekocht.



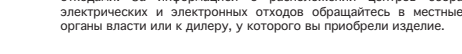
DIREKTIV 2012/19/EU (Elektrisk og elektronisk avfall - WEEE) Produktet skal leveres inn og resirkuleres ved et godkjent innsamlingssted etter endt levetid, og skal ikke kastes som vanlig husholdningsavfall. Mer informasjon om tilgjengelige innsamlingssteder får du hos kommunen og produktforhandleren.

DIRECTIVE 2012/19/UE (Afval af elektrisk og elektronisk udstyr - WEEE) Det må ikke bortsættes som husholdningsaffald. Yderligere oplysninger om de tilgængelige innsamlingssteder fås ved kommunen og forhandleren af produkten.



ДИРЕКТИВА 2012/19/EU (Директива об отходах электрического и электронного оборудования – Директива WEEE) По окончании срока службы изделие должно быть утилизировано и подвергнуто вторичной переработке в специальном центре сбора электрических и электронных отходов; оно не подлежит утилизации с бытовыми отходами. За информацией о расположении центров сбора электрических и электронных отходов обращайтесь в местные органы власти или к дилеру, у которого вы приобрели изделие.

2012/19/UE 指令 (报废电子电气设备 – WEEE) 本产品在报废后必须在指定回收点进行处理和回收，不能跟家庭垃圾一起处理。关于现有回收点的具体信息请咨询当地政府机构或产品零售商。



EN Would you please be informed that the Italian version of these instructions is the only valid for legal purposes. The English version is offered only for your info and to make you reading easier and comprehensible. **FR** Nous informons les utilisateurs que la version italienne de ces pages d'instructions sont seules valide juridiquement. La version Française vous est fournis pour une meilleure compréhension et pour une lecture plus facile. **DE** Zu Ihrer Information die italienische Ausgabe der Gebrauchsanweisung lediglich dazu dient Ihnen das Lesen und das Verständnis des Inhaltes zu erleichtern. **NL** Hierbij informeren wij u dat alleen de Italiaanse versie van de instructies geldig is. De Nederlandse vertaling is voor de leesbaarheid en begrijpelijkheid van deze instructies bedoeld. **ES** Tenga presente que la versión italiana de estas instrucciones es la única válida para fines legales. La versión en español es ofrecida sólo para su información y para su mejor comprensión. **NO** Vedrligst ta hensyn til at kun den italienske versjonen av denne instruksjonen er gyldig for lovige drsaker. Den norske versjonen tilbyr kun tilbudd for din informasjon og forståelsen nennemre. **SV** Varigen informerar att den italienska versionen är endast tillgänglig för lagligt bruk. Den engelska versionen är till för lättare tillämpa och förstå instruktionerna. **RU** Пожалуйста, примите к сведению, что только Итальянская версия данных инструкций юридически действительна и может быть использована. **ZH** 请注意只有意大利语版本具备法律依据。英语版本仅供参考以及便于阅读和理解。

UK Authorised Rep:

Eurolink (Europe) Ltd

Milestone Hse

Longcot Rd

Shrivenham SN6 8TY



MADE IN ITALY