

## **Sicherheitsdokument für Regalhalterung (2 Stück) aus Stahl, ML-Design**

### **Produktbeschreibung:**

Diese Regalhalterungen von ECD Germany, Modell ML-Design, sind aus **hochwertigem Stahl** gefertigt. Sie bieten eine sichere und stabile Befestigungsmöglichkeit für Regalbretter. Die Oberfläche ist **pulverbeschichtet**, was nicht nur eine ansprechende Optik verleiht, sondern auch **Korrosionsbeständigkeit** gewährleistet.

### **Sicherheitsmerkmale:**

- 1. Materialstärke:** Die Halterungen sind aus robustem Stahl gefertigt, was eine hohe Tragfähigkeit und Stabilität gewährleistet.
- 2. Pulverbeschichtung:** Die schwarz pulverbeschichtete Oberfläche schützt vor Korrosion und verlängert die Lebensdauer der Halterungen.
- 3. Tragfähigkeit:** Zusätzlich zu den physikalischen Eigenschaften sollte die maximale Tragfähigkeit der Regalhalterungen **nicht überschritten** werden. Bitte überprüfen Sie die zugelassene Belastung des Mauerwerks bzw. der Wand, an der das Regal befestigt wird.

### **Sicherheitsanweisungen:**

- 1. Montage:** Achten Sie darauf, die Halterungen mit geeignetem Montagematerial (wie **hochwertigen Schrauben und Dübeln, die dem Wandmaterial entsprechen**) zu befestigen. Die Verwendung falscher Montagematerialien kann die Tragfähigkeit erheblich beeinträchtigen.
- 2. Belastung:** Überschreiten Sie nicht die maximale Belastung, die für die Halterungen ausgelegt ist. Überladen kann zu einem Versagen der Halterungen und möglichen Schäden führen.
- 3. Regelmäßige Überprüfung:** Überprüfen Sie regelmäßig die Festigkeit der Verbindungen, um sicherzustellen, dass sich keine Schrauben gelockert haben. Ziehen Sie diese bei Bedarf nach.
- 4. Umgebung:** Installieren Sie die Halterungen nicht in Umgebungen mit extremer Feuchtigkeit oder aggressiven Chemikalien, es sei denn, diese sind dafür ausgewiesen, um die Langlebigkeit der Produkte zu gewährleisten.
- 5. Verwendung im Innenbereich:** Diese Regalhalterungen sind primär zur **Verwendung im Innenbereich** vorgesehen. Bei Nutzung im Außenbereich sollte gegebenenfalls zusätzlicher Schutz vor Witterungseinflüssen in Betracht gezogen werden.

### **Garantie und Haftung:**

- ECD Germany übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch **unsachgemäße Verwendung** oder **Missachtung der Montageanleitung** entstehen.

- Die Garantie erlischt bei jeglichen Veränderungen an den Halterungen oder bei Nichtbefolgung der Sicherheitsvorschriften.

Dieses Dokument dient als Leitfaden für die sichere Verwendung und Installation der Regalhalterungen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von ECD Germany oder konsultieren Sie die vollständige Gebrauchsanweisung des Produkts.

## Safety document for shelf bracket (2 pieces) made of steel, ML design

### Product description:

These shelf brackets from ECD Germany, model ML-Design, are made of high-quality steel. They provide a secure and stable mounting option for shelves. The surface is powder-coated, which not only gives them an attractive appearance, but also ensures corrosion resistance.

### Security features:

1st material thickness: The brackets are made of robust steel, which ensures a high load-bearing capacity and stability.

2. powder coating: The black powder-coated surface protects against corrosion and extends the service life of the brackets.

3. load-bearing capacity: In addition to the physical properties, the maximum load-bearing capacity of the shelf brackets should not be exceeded. Please check the approved load of the masonry or wall to which the shelf is attached.

### Safety instructions:

1. mounting: Ensure that the brackets are attached using suitable mounting materials (such as high-quality screws and plugs that match the wall material). The use of incorrect mounting materials can significantly impair the load-bearing capacity.

2. load: Do not exceed the maximum load designed for the brackets. Overloading can lead to failure of the brackets and possible damage.

3. regular inspection: Check the strength of the connections regularly to ensure that no screws have loosened. Tighten them if necessary.

4. environment: Do not install the brackets in environments with extreme humidity or aggressive chemicals, unless these are designated to ensure the longevity of the products.

5. indoor use: These shelf brackets are primarily intended for indoor use. For outdoor use, additional protection from the weather should be considered if necessary.

### Warranty and liability:

- ECD Germany accepts no liability for damage caused by improper use or failure to follow the installation instructions.
- The warranty expires if any changes are made to the brackets or if the safety instructions are not followed.

This document serves as a guide for the safe use and installation of the shelf brackets. For further information, please contact customer service at ECD Germany or consult the product's full instructions for use.

## Document de sécurité pour support d'étagère (2 pièces) en acier, design ML

### Description du produit :

Ces supports d'étagères de ECD Germany, modèle ML-Design, sont fabriqués en acier de haute qualité. Ils offrent une possibilité de fixation sûre et stable pour les étagères. La surface est revêtue par poudre, ce qui donne non seulement un aspect attrayant, mais garantit également une résistance à la corrosion.

### Caractéristiques de sécurité :

1. épaisseur du matériau : les supports sont fabriqués en acier robuste, ce qui garantit une capacité de charge et une stabilité élevées.
2. revêtement par poudre : la surface noire revêtue par poudre protège contre la corrosion et prolonge la durée de vie des supports.
3. capacité de charge : en plus des caractéristiques physiques, la capacité de charge maximale des supports d'étagères ne doit pas être dépassée. Veuillez vérifier la charge admissible de la maçonnerie ou du mur sur lequel l'étagère est fixée.

### Instructions de sécurité :

1. montage : veillez à fixer les supports avec du matériel de montage approprié (comme des vis et des chevilles de haute qualité correspondant au matériau du mur). L'utilisation d'un matériel de montage inapproprié peut réduire considérablement la capacité de charge.
- 2e charge : ne dépassez pas la charge maximale prévue pour les supports. Une surcharge peut entraîner une défaillance des supports et des dommages potentiels.
3. vérification régulière : vérifiez régulièrement la solidité des connexions pour vous assurer qu'aucune vis ne s'est desserrée. Resserrez-les si nécessaire.
4. environnement : n'installez pas les supports dans des environnements extrêmement humides ou contenant des produits chimiques agressifs, à moins qu'ils ne soient désignés comme tels, afin de garantir la longévité des produits.
5. utilisation en intérieur : ces supports d'étagères sont principalement destinés à une utilisation en intérieur. En cas d'utilisation à l'extérieur, il convient d'envisager, le cas échéant, une protection supplémentaire contre les intempéries.

### Garantie et responsabilité :

- ECD Germany décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'une utilisation inappropriée ou du non-respect des instructions de montage.
- La garantie est annulée en cas de modification quelconque des supports ou de non-respect des consignes de sécurité.

Ce document sert de guide pour l'utilisation et l'installation en toute sécurité des supports d'étagères. Pour plus d'informations, veuillez contacter le service clientèle de ECD Germany ou consulter le mode d'emploi complet du produit.

## Documento di sicurezza per mensola (2 pezzi) in acciaio, design ML

### Descrizione del prodotto:

Queste staffe per scaffali di ECD Germany, modello ML-Design, sono realizzate in acciaio di alta qualità. Offrono un'opzione di montaggio sicura e stabile per gli scaffali. La superficie è verniciata a polvere, il che non solo conferisce un aspetto attraente, ma garantisce anche la resistenza alla corrosione.

### Caratteristiche di sicurezza:

1° spessore del materiale: le staffe sono realizzate in robusto acciaio, che garantisce un'elevata capacità di carico e stabilità.

2. verniciatura a polvere: la superficie verniciata a polvere nera protegge dalla corrosione e prolunga la durata delle staffe.

3. capacità di carico: oltre alle proprietà fisiche, non si deve superare la capacità di carico massima delle mensole. Verificare il carico consentito della muratura o della parete a cui è fissata la mensola.

### Istruzioni di sicurezza:

1. montaggio: assicurarsi che le staffe siano fissate con materiali di montaggio adeguati (come viti di alta qualità e tasselli adatti al materiale della parete). L'uso di materiali di montaggio errati può compromettere notevolmente la capacità di carico.

2. carico: non superare il carico massimo previsto per le staffe. Un carico eccessivo può causare il cedimento delle staffe e possibili danni.

3. ispezione periodica: controllare regolarmente la tenuta dei collegamenti per verificare che non si siano allentate le viti. Se necessario, serrarle.

4. ambiente: non installare le staffe in ambienti con umidità estrema o con sostanze chimiche aggressive, a meno che non siano designati per garantire la longevità dei prodotti.

5. Uso interno: queste mensole sono destinate principalmente all'uso interno. Per l'uso all'esterno, se necessario, è necessario prevedere una protezione aggiuntiva dalle intemperie.

### Garanzia e responsabilità:

- ECD Germany non si assume alcuna responsabilità per i danni causati da un uso improprio o dalla mancata osservanza delle istruzioni di installazione.
- La garanzia decade se si apportano modifiche alle staffe o se non si seguono le istruzioni di sicurezza.

Questo documento serve come guida per l'uso e l'installazione sicura delle mensole. Per ulteriori informazioni, contattare il servizio clienti all'indirizzo ECD Germany o consultare le istruzioni per l'uso complete del prodotto.

## Documento de seguridad para soporte de estantería (2 piezas) de acero, diseño ML

### Descripción del producto:

Estos soportes para estanterías de ECD Germany, modelo ML-Design, están fabricados en acero de alta calidad. Proporcionan una opción de montaje segura y estable para estantes. La superficie está recubierta de polvo, lo que no solo les confiere un aspecto atractivo, sino que también garantiza su resistencia a la corrosión.

### Elementos de seguridad:

1er grosor del material: Los soportes son de acero robusto, lo que garantiza una gran capacidad de carga y estabilidad.

2.º Recubrimiento en polvo: La superficie con recubrimiento en polvo negro protege contra la corrosión y prolonga la vida útil de las ménsulas.

3. Capacidad de carga: Además de las propiedades físicas, no debe superarse la capacidad de carga máxima de los soportes de la estantería. Compruebe la carga permitida de la mampostería o el muro al que se fija la estantería.

### Instrucciones de seguridad:

1. Montaje: Asegúrese de que los soportes se fijan utilizando materiales de montaje adecuados (como tornillos y tacos de alta calidad que se adapten al material de la pared). El uso de materiales de montaje incorrectos puede mermar considerablemente la capacidad de carga.

2. Carga: No supere la carga máxima prevista para los soportes. La sobrecarga puede provocar el fallo de los soportes y posibles daños.

3. Inspección periódica: Compruebe periódicamente la resistencia de las conexiones para asegurarse de que no se ha aflojado ningún tornillo. Apriételos si es necesario.

4. entorno: No instale los soportes en entornos con humedad extrema o productos químicos agresivos, a menos que estos sean designados para garantizar la longevidad de los productos.

5. uso en interiores: Estos soportes de estantería están pensados principalmente para su uso en interiores. Para uso en exteriores, se debe considerar una protección adicional contra la intemperie si es necesario.

### Garantía y responsabilidad:

- ECD Germany no se hace responsable de los daños causados por un uso inadecuado o por no seguir las instrucciones de instalación.

- La garantía quedará anulada si se realiza cualquier modificación en los soportes o si no se siguen las instrucciones de seguridad.

Este documento sirve de guía para la utilización e instalación seguras de los soportes de estantería. Para más información, póngase en contacto con el servicio de atención al cliente en ECD Germany o consulte las instrucciones de uso completas del producto.

Документ за безопасност за скоба за рафт (2 броя), изработен от стомана, дизайн ML

#### Описание на продукта:

Тези скоби за рафтове от ECD Germany, модел ML-Design, са изработени от висококачествена стомана. Те осигуряват сигурна и стабилна възможност за монтиране на рафтове. Повърхността им е прахово боядисана, което не само им придава атрактивен външен вид, но и осигурява устойчивост на корозия.

#### Характеристики за сигурност:

1-ва дебелина на материала: скобите са изработени от здрава стомана, която осигурява висока товарносимост и стабилност.

2. прахово покритие: Повърхността с черно прахово покритие предпазва от корозия и удължава експлоатационния живот на скобите.

3. товарносимост: В допълнение към физическите свойства не трябва да се превишава максималната товарносимост на скобите за рафтове. Моля, проверете допустимото натоварване на зидарията или стената, към която е закрепен рафтът.

#### Инструкции за безопасност:

1. монтаж: Уверете се, че скобите са закрепени с помощта на подходящи монтажни материали (например висококачествени винтове и дюбели, които съответстват на материала на стената). Използването на неподходящи монтажни материали може значително да влоши носещата способност.

2. натоварване: Не превишавайте максималното натоварване, предвидено за скобите. Претоварването може да доведе до повреда на скобите и възможни повреди.

3. редовна проверка: Проверявайте редовно здравината на връзките, за да се уверите, че няма разхлабени винтове. Затегнете ги, ако е необходимо.

4. околна среда: Не монтирайте скобите в среда с екстремна влажност или агресивни химикали, освен ако те не са предназначени за осигуряване на дълготрайността на продуктите.

5. употреба на закрито: Тези скоби за рафтове са предназначени предимно за употреба на закрито. При употреба на открито, ако е необходимо, трябва да се помисли за допълнителна защита от атмосферни влияния.

#### Гаранция и отговорност:

- ECD Germany не носи отговорност за щети, причинени от неправилна употреба или неспазване на инструкциите за монтаж.

- Гаранцията отпада, ако са направени каквото и да било промени по скобите или ако не са спазени инструкциите за безопасност.

Този документ служи като ръководство за безопасна употреба и монтаж на скобите за рафтове. За допълнителна информация, моля, свържете се с отдела за обслужване на клиенти на адрес ECD Germany или вижте пълните инструкции за употреба на продукта.

Bezpečnostní doklad pro držák police (2 kusy) z oceli, provedení ML

Popis produktu:

Tyto policové držáky od ECD Germany, model ML-Design, jsou vyrobeny z vysoce kvalitní oceli. Poskytují bezpečnou a stabilní možnost montáže polic. Povrch je opatřen práškovou barvou, která jim dodává nejen atraktivní vzhled, ale zajišťuje také odolnost proti korozi.

Bezpečnostní prvky:

1. tloušťka materiálu: Držáky jsou vyrobeny z robustní oceli, která zajišťuje vysokou nosnost a stabilitu.
2. Práškové lakování: Černý práškový povrch chrání před korozí a prodlužuje životnost držáků.
3. nosnost: Kromě fyzikálních vlastností by neměla být překročena maximální nosnost držáků polic. Zkontrolujte si povolené zatížení zdiva nebo stěny, ke které je police připevněna.

Bezpečnostní pokyny:

1. Montáž: Ujistěte se, že jsou držáky připevněny pomocí vhodných montážních materiálů (například kvalitních šroubů a hmoždinek, které odpovídají materiálu stěny). Použití nesprávných montážních materiálů může výrazně zhoršit nosnost.
2. zatížení: Nepřekračujte maximální zatížení určené pro držáky. Přetížení může vést k selhání držáků a jejich možnému poškození.
3. Pravidelná kontrola: Pravidelně kontrolujte pevnost spojů, abyste se ujistili, že nedošlo k uvolnění šroubů. V případě potřeby je utáhněte.
4. prostředí: Neinstalujte držáky v prostředí s extrémní vlhkostí nebo agresivními chemikáliemi, pokud nejsou určeny k zajištění dlouhé životnosti výrobků.
5. použití v interiéru: Tyto policové držáky jsou primárně určeny pro použití v interiéru. Pro venkovní použití je třeba v případě potřeby zvážit dodatečnou ochranu před povětrnostními vlivy.

Záruka a odpovědnost:

- ECD Germany nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nesprávným použitím nebo nedodržením pokynů k instalaci.
- Záruka zaniká, pokud jsou na držácích provedeny jakékoli změny nebo pokud nejsou dodrženy bezpečnostní pokyny.

Tento dokument slouží jako návod pro bezpečné použití a instalaci držáků polic. Další informace získáte od zákaznického servisu na adrese ECD Germany nebo v úplném návodu k použití výrobku.

## Sikkerhedsdokument til hyldeknægte (2 stk.) af stål, ML-design

### Produktbeskrivelse:

Disse hyldeknægte fra ECD Germany, model ML-Design, er fremstillet af stål i høj kvalitet. De giver en sikker og stabil monteringsmulighed for hylder. Overfladen er pulverlakeret, hvilket ikke kun giver dem et attraktivt udseende, men også sikrer korrosionsbestandighed.

### Sikkerhedsfunktioner:

1. materialetykkelse: Beslagene er lavet af robust stål, som sikrer en høj bæreevne og stabilitet.
2. Pulverlakering: Den sorte pulverlakerede overflade beskytter mod korrosion og forlænger beslagets levetid.
3. Bæreevne: Ud over de fysiske egenskaber bør hyldeknægtene maksimale bæreevne ikke overskrides. Tjek venligst den tilladte belastning af det murværk eller den væg, som hylden er fastgjort til.

### Sikkerhedsinstruktioner:

1. Montering: Sørg for, at beslagene monteres med egnede monteringsmaterialer (f.eks. skruer og plugs af høj kvalitet, der passer til vægmaterialet). Brug af forkerte monteringsmaterialer kan forringe bæreevnen betydeligt.
2. Belastning: Overskrid ikke den maksimale belastning, der er beregnet til beslagene. Overbelastning kan føre til svigt af beslagene og mulig skade.
3. Regelmæssig inspektion: Kontroller regelmæssigt forbindelsernes styrke for at sikre, at ingen skruer har løsnet sig. Stram dem, hvis det er nødvendigt.
4. Miljø: Monter ikke beslagene i miljøer med ekstrem fugtighed eller aggressive kemikalier, medmindre det er nødvendigt for at sikre produkternes levetid.
5. Indendørs brug: Disse hyldeknægte er primært beregnet til indendørs brug. Ved udendørs brug bør man overveje yderligere beskyttelse mod vejret, hvis det er nødvendigt.

### Garanti og ansvar:

- ECD Germany påtager sig intet ansvar for skader forårsaget af forkert brug eller manglende overholdelse af installationsvejledningen.
- Garantien bortfalder, hvis der foretages ændringer af beslagene, eller hvis sikkerhedsinstruktionerne ikke følges.

Dette dokument fungerer som en vejledning i sikker brug og montering af hyldeknægtene. For yderligere oplysninger bedes du kontakte kundeservice på ECD Germany eller læse produktets fulde brugsanvisning.



Turvallisuusasiakirja hyllykannattimelle (2 kpl), terästä, ML-muotoilu

Tuotteen kuvaus:

Nämä hyllykannattimet ECD Germany, malli ML-Design, on valmistettu korkealaatuisesta teräksestä. Ne tarjoavat turvallisen ja vakaan kiinnitysmahdolisuuden hyllyille. Pinta on pulverimalattu, mikä antaa niille houkuttelevan ulkonäön ja takaa myös korroosionkestävyyden.

Turvaominaisuudet:

1. Materiaalin paksuus: Kannattimet on valmistettu kestävästä teräksestä, joka takaa suuren kantavuuden ja vakauden.
2. Jauhemaalaus: Musta jauhemaalaatu pinta suojaa korroosiolta ja pidentää kannattimien käyttöikää.
3. kantavuus: Fysikaalisten ominaisuuksien lisäksi hyllyn kiinnikkeiden enimmäiskantavuutta ei saa ylittää. Tarkista sen muurausen tai seinän sallittu kuormitus, johon hylly kiinnitetään.

Turvallisuusohjeet:

1. Asennus: Varmista, että kannattimet kiinnitetään sopivilla kiinnitysmateriaaleilla (kuten seinämateriaaliin sopivilla laadukkailla ruuveilla ja tulpilla). Väääränlaisten kiinnitysmateriaalien käyttö voi heikentää kantavuutta merkittävästi.
2. kuormitus: Älä ylitä kiinnikkeille suunniteltua enimmäiskuormaa. Ylikuormitus voi johtaa kiinnikkeiden rikkoutumiseen ja mahdollisiin vaarioihin.
3. Säännöllinen tarkastus: Tarkista liitännöjen lujuus säännöllisesti varmistaaksesi, etteivät ruuvit ole löystyneet. Kiristä ne tarvittaessa.
4. Ympäristö: Älä asenna kiinnikkeitä ympäristöihin, joissa on äärimmäistä kosteutta tai aggressiivisia kemikaaleja, ellei niitä ole tarkoitettu tuotteiden pitkäikäisyden varmistamiseksi.
5. Käyttö sisätiloissa: Nämä hyllytelineet on tarkoitettu ensisijaisesti sisäkäyttöön. Ulkokäyttöön on tarvittaessa harkittava lisäsuojausta säältä.

Takuu ja vastuu:

- ECD Germany ei ota vastuuta vahingoista, jotka aiheutuvat virheellisestä käytöstä tai asennusohjeiden noudattamatta jättämisestä.
- Takuu raukeaa, jos kiinnikkeisiin tehdään muutoksia tai jos turvallisuusohjeita ei noudateta.

Tämä asiakirja on opas hyllyn kiinnikkeiden turvalliseen käyttöön ja asennukseen. Lisätietoja saat asiakaspalvelusta osoitteesta ECD Germany tai tuotteen täydellisistä käyttöohjeista.

Έγγραφο ασφαλείας για στήριγμα ράφι (2 τεμάχια) από χάλυβα, σχέδιο ML

Περιγραφή προϊόντος:

Αυτά τα στηρίγματα ραφιών από το ECD Germany, μοντέλο ML-Design, είναι κατασκευασμένα από χάλυβα υψηλής ποιότητας. Παρέχουν μια ασφαλή και σταθερή επιλογή τοποθέτησης για ράφια. Η επιφάνειά τους είναι βαμμένη με πούδρα, η οποία όχι μόνο τους προσδίδει ελκυστική εμφάνιση, αλλά εξασφαλίζει και αντοχή στη διάβρωση.

Χαρακτηριστικά ασφαλείας:

1ο πάχος υλικού: Τα στηρίγματα είναι κατασκευασμένα από στιβαρό χάλυβα, ο οποίος εξασφαλίζει υψηλή φέρουσα ικανότητα και σταθερότητα.

2. επίστρωση σκόνης: Η μαύρη επιφάνεια με επίστρωση σκόνης προστατεύει από τη διάβρωση και παρατείνει τη διάρκεια ζωής των βραχιόνων.

3. φέρουσα ικανότητα: Εκτός από τις φυσικές ιδιότητες, δεν πρέπει να υπερβαίνεται η μέγιστη φέρουσα ικανότητα των στηριγμάτων του ράφι. Ελέγξτε το επιτρεπόμενο φορτίο της τοιχοποιίας ή του τοίχου στον οποίο είναι στερεωμένο το ράφι.

Οδηγίες ασφαλείας:

1. Τοποθέτηση: Βεβαιωθείτε ότι τα στηρίγματα έχουν τοποθετηθεί με κατάλληλα υλικά τοποθέτησης (όπως βίδες και βύσματα υψηλής ποιότητας που ταιριάζουν με το υλικό του τοίχου). Η χρήση λανθασμένων υλικών στερέωσης μπορεί να μειώσει σημαντικά τη φέρουσα ικανότητα.

2. φορτίο: Μην υπερβαίνετε το μέγιστο φορτίο που έχει σχεδιαστεί για τα στηρίγματα. Η υπερφόρτωση μπορεί να οδηγήσει σε αστοχία των βραχιόνων και πιθανή ζημιά.

3. Τακτική επιθεώρηση: Ελέγχετε τακτικά την αντοχή των συνδέσεων για να βεβαιωθείτε ότι δεν έχουν χαλαρώσει οι βίδες. Σφίξτε τις εάν είναι απαραίτητο.

4. Περιβάλλον: Μην εγκαθιστάτε τα στηρίγματα σε περιβάλλοντα με υπερβολική υγρασία ή επιθετικές χημικές ουσίες, εκτός εάν αυτά έχουν καθοριστεί για να διασφαλιστεί η μακροζωία των προϊόντων.

5. Χρήση σε εσωτερικούς χώρους: Αυτά τα στηρίγματα ραφιών προορίζονται κυρίως για χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Για χρήση σε εξωτερικούς χώρους, θα πρέπει να ληφθεί υπόψη πρόσθετη προστασία από τις καιρικές συνθήκες, εάν είναι απαραίτητο.

Εγγύηση και ευθύνη:

- Το ECD Germany δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από ακατάλληλη χρήση ή μη τήρηση των οδηγιών εγκατάστασης.
- Η εγγύηση παύει να ισχύει σε περίπτωση που γίνουν οποιεσδήποτε αλλαγές στα στηρίγματα ή αν δεν τηρηθούν οι οδηγίες ασφαλείας.

Το παρόν έγγραφο χρησιμεύει ως οδηγός για την ασφαλή χρήση και εγκατάσταση των στηριγμάτων ραφιών. Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με την υπηρεσία εξυπηρέτησης πελατών στο ECD Germany ή συμβουλευτείτε τις πλήρεις οδηγίες χρήσης του προϊόντος.

Biztonsági dokumentum polckonzolhoz (2 db), acélból, ML kivitelben

Termékleírás: A termék leírása:

Ezek a polckonzolok a ECD Germany weboldalról, ML-Design modell, kiváló minőségű acélból készültek. Biztos és stabil rögzítési lehetőséget biztosítanak a polcok számára. A felületük porszort bevonatú, ami nemcsak vonzó megjelenést kölcsönöz nekik, hanem korrózióállóságot is biztosít.

Biztonsági jellemzők:

1. anyagvastagság: A konzolok robusztus acélból készülnek, ami nagy teherbírást és stabilitást biztosít.
2. porbevonat: A fekete porbevonatú felület véd a korrózió ellen és meghosszabbítja a konzolok élettartamát.
3. teherbíró képesség: A fizikai tulajdonságok mellett a polckonzolok maximális teherbíró képességét sem szabad túllépni. Kérjük, ellenőrizze annak a falazatnak vagy falnak a megengedett terhelését, amelyre a polcot rögzíti.

Biztonsági utasítások:

1. Szerelés: Gondoskodjon arról, hogy a konzolokat megfelelő szerelési anyagokkal (például a fal anyagához illeszkedő, jó minőségű csavarokkal és dübellekkel) rögzítse. A nem megfelelő rögzítőanyagok használata jelentősen ronthatja a teherbírást.
2. terhelés: Ne lépje túl a konzolakra tervezett maximális terhelést. A túlterhelés a konzolok meghibásodásához és esetleges károsodásához vezethet.
3. Rendszeres ellenőrzés: Rendszeresen ellenőrizze a csatlakozások szilárdságát, hogy meggyőződjön arról, hogy nem lazultak-e meg a csavarok. Szükség esetén húzza meg őket.
4. Környezet: Ne szerelje a konzolokat extrém páratartalmú vagy agresszív vegyszerekkel terhelt környezetbe, kivéve, ha ezek a termékek hosszú élettartamának biztosítása érdekében vannak kijelölve.
5. Beltéri használat: Ezek a polckonzolok elsősorban beltéri használatra készültek. Kültéri használat esetén szükség esetén további időjárás elleni védelmet kell fontolóra venni.

Jótállás és felelősség:

- A ECD Germany nem vállal felelősséget a nem megfelelő használatból vagy a telepítési utasítások be nem tartásából eredő károkért.
- A garancia érvényét veszti, ha a konzolokon bármilyen változtatást végeznek, vagy ha nem tartják be a biztonsági utasításokat.

Ez a dokumentum útmutatóul szolgál a polckonzolok biztonságos használatához és beszereléséhez. További információkért forduljon az ügyfélszolgálathoz a ECD Germany címen, vagy olvassa el a termék teljes használati utasítását.

## **Veiligheidsdocument voor legbordbeugel (2 stuks) gemaakt van staal, ML design**

### **Productbeschrijving:**

Deze plankbeugels van ECD Germany, model ML-Design, zijn gemaakt van hoogwaardig staal. Ze bieden een veilige en stabiele montageoptie voor planken. Het oppervlak is gepoedercoat, waardoor ze er niet alleen aantrekkelijk uitzien, maar ook corrosiebestendig zijn.

### **Beveiligingsfuncties:**

**1e materiaaldikte:** De beugels zijn gemaakt van robuust staal, wat zorgt voor een hoog draagvermogen en stabiliteit.

**2. poedercoating:** Het zwarte oppervlak met poedercoating beschermt tegen corrosie en verlengt de levensduur van de beugels.

**3. Draagkracht:** Naast de fysische eigenschappen mag de maximale draagkracht van de plankbeugels niet overschreden worden. Controleer de toegestane belasting van het metselwerk of de muur waaraan de plank wordt bevestigd.

### **Veiligheidsinstructies:**

**1. montage:** Zorg ervoor dat de beugels worden bevestigd met geschikte montagematerialen (zoals schroeven van hoge kwaliteit en pluggen die passen bij het materiaal van de muur). Het gebruik van verkeerde montagematerialen kan het draagvermogen aanzienlijk verminderen.

**2. belasting:** Overschrijd de maximale belasting die ontworpen is voor de beugels niet. Overbelasting kan leiden tot breuk van de beugels en mogelijke schade.

**3. Regelmatische inspectie:** controleer regelmatig de sterkte van de verbindingen om er zeker van te zijn dat er geen schroeven zijn losgedraaid. Draai ze indien nodig aan.

**4. Omgeving:** Installeer de beugels niet in omgevingen met extreme vochtigheid of agressieve chemicaliën, tenzij deze zijn aangewezen om de levensduur van de producten te garanderen.

**5. Gebruik binnenshuis:** Deze plankbeugels zijn voornamelijk bedoeld voor gebruik binnenshuis. Voor gebruik buitenhuis moet indien nodig extra bescherming tegen weersinvloeden worden overwogen.

### **Garantie en aansprakelijkheid:**

- ECD Germany aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade veroorzaakt door onjuist gebruik of het niet opvolgen van de installatie-instructies.
- De garantie vervalt als er wijzigingen worden aangebracht aan de beugels of als de veiligheidsinstructies niet worden opgevolgd.

Dit document dient als handleiding voor het veilig gebruiken en installeren van de plankbeugels. Neem voor meer informatie contact op met de klantenservice op ECD Germany of raadpleeg de volledige gebruiksaanwijzing van het product.

Dokument bezpieczeństwa dla wspornika półki (2 sztuki) wykonanego ze stali, konstrukcja ML

Opis produktu:

Te wsporniki półek z ECD Germany, model ML-Design, są wykonane z wysokiej jakości stali. Zapewniają one bezpieczne i stabilne mocowanie półek. Powierzchnia jest malowana proszkowo, co nie tylko nadaje im atrakcyjny wygląd, ale także zapewnia odporność na korozję.

Funkcje bezpieczeństwa:

1. grubość materiału: Wsporniki są wykonane z wytrzymałej stali, która zapewnia wysoką nośność i stabilność.
2. powłoka proszkowa: malowana proszkowo na czarno powierzchnia chroni przed korozją i wydłuża żywotność wsporników.
3. Nośność: Oprócz właściwości fizycznych, nie należy przekraczać maksymalnej nośności wsporników półki. Należy sprawdzić dopuszczalne obciążenie muru lub ściany, do której przymocowana jest półka.

Instrukcje bezpieczeństwa:

1. Montaż: Należy upewnić się, że wsporniki są zamocowane przy użyciu odpowiednich materiałów montażowych (takich jak wysokiej jakości śruby i kołki pasujące do materiału ściany). Użycie niewłaściwych materiałów montażowych może znacznie pogorszyć nośność.
2. Obciążenie: Nie należy przekraczać maksymalnego obciążenia przewidzianego dla wsporników. Przeciążenie może doprowadzić do awarii wsporników i ich uszkodzenia.
3. Regularna kontrola: Regularnie sprawdzaj wytrzymałość połączeń, aby upewnić się, że żadna śruba się nie poluzowała. W razie potrzeby należy je dokręcić.
4. Środowisko: Nie należy instalować wsporników w środowiskach o ekstremalnej wilgotności lub agresywnych chemicznych substancjach, chyba że są one przeznaczone do zapewnienia długiej żywotności produktów.
5. użytkowanie w pomieszczeniach: Te wsporniki półek są przeznaczone przede wszystkim do użytku w pomieszczeniach. W przypadku użytkowania na zewnątrz, w razie potrzeby należy rozważyć dodatkową ochronę przed warunkami atmosferycznymi.

Gwarancja i odpowiedzialność:

- ECD Germany nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane niewłaściwym użytkowaniem lub nieprzestrzeganiem instrukcji montażu.
- Gwarancja traci ważność w przypadku dokonania jakichkolwiek zmian we wspornikach lub nieprzestrzegania instrukcji bezpieczeństwa.

Niniejszy dokument służy jako przewodnik dotyczący bezpiecznego użytkowania i montażu wsporników półek. Aby uzyskać więcej informacji, należy skontaktować się z działem obsługi klienta pod adresem ECD Germany lub zapoznać się z pełną instrukcją obsługi produktu.

## Documento de segurança para suporte de prateleira (2 peças) em aço, design ML

### Descrição do produto:

Estes suportes para prateleiras da ECD Germany, modelo ML-Design, são fabricados em aço de alta qualidade. Proporcionam uma opção de montagem segura e estável para prateleiras. A superfície é revestida a pó, o que não só lhes confere um aspeto atraente, como também garante resistência à corrosão.

### Elementos de segurança:

1<sup>a</sup> espessura do material: Os suportes são fabricados em aço robusto, o que garante uma elevada capacidade de carga e estabilidade.

2. revestimento em pó: A superfície revestida a pó preto protege contra a corrosão e prolonga a vida útil dos suportes.

3. Capacidade de carga: Para além das propriedades físicas, a capacidade de carga máxima dos suportes das prateleiras não deve ser excedida. Verificar a carga autorizada da alvenaria ou da parede à qual a prateleira está fixada.

### Instruções de segurança:

1. Montagem: Assegurar que os suportes são fixados com materiais de montagem adequados (tais como parafusos e buchas de alta qualidade que correspondam ao material da parede). A utilização de materiais de montagem incorrectos pode afetar significativamente a capacidade de carga.

2. Carga: Não exceder a carga máxima prevista para os suportes. Uma sobrecarga pode levar à falha dos suportes e a possíveis danos.

3. Inspeção regular: Verificar regularmente a resistência das ligações para garantir que nenhum parafuso se soltou. Se necessário, aperte-os.

4. Ambiente: Não instalar os suportes em ambientes com humidade extrema ou produtos químicos agressivos, a menos que estes sejam designados para garantir a longevidade dos produtos.

5. Utilização no interior: Estes suportes para prateleiras destinam-se principalmente a utilização no interior. Para utilização no exterior, deve ser considerada uma proteção adicional contra as intempéries, se necessário.

### Garantia e responsabilidade:

- A ECD Germany não se responsabiliza por danos causados por uma utilização incorrecta ou pelo não cumprimento das instruções de instalação.

- A garantia é anulada se forem efectuadas quaisquer alterações aos suportes ou se as instruções de segurança não forem seguidas.

Este documento serve de guia para a utilização e instalação seguras dos suportes de prateleira. Para mais informações, contactar o serviço de apoio ao cliente em ECD Germany ou consultar as instruções completas de utilização do produto.

## Document de siguranță pentru suportul de raft (2 bucăți) din oțel, design ML

### Descrierea produsului:

Acstea suporturi pentru rafturi de la ECD Germany, model ML-Design, sunt fabricate din oțel de înaltă calitate. Ele oferă o opțiune de montare sigură și stabilă pentru rafturi.

Suprafața este acoperită cu pulbere, ceea ce nu numai că le conferă un aspect atractiv, dar asigură și rezistență la coroziune.

### Caracteristici de securitate:

Grosimea materialului 1: Suporturile sunt fabricate din oțel robust, care asigură o capacitate portantă ridicată și stabilitate.

2. acoperire cu pulbere: Suprafața neagră acoperită cu pulbere protejează împotriva coroziunii și prelungește durata de viață a consolelor.

3. Capacitatea portantă: În plus față de proprietățile fizice, capacitatea portantă maximă a suporturilor de raft nu trebuie depășită. Vă rugăm să verificați sarcina admisă a zidăriei sau a peretelui la care este atașat raftul.

### Instrucțiuni de siguranță:

1. Montaj: Asigurați-vă că suporturile sunt fixate folosind materiale de montaj adecvate (cum ar fi șuruburi de înaltă calitate și dopuri care se potrivesc cu materialul peretelui). Utilizarea unor materiale de montaj incorecte poate afecta semnificativ capacitatea portantă.

2. Sarcina: Nu depășiți sarcina maximă proiectată pentru suporturi. Suprâncărcarea poate duce la defectarea suporturilor și la posibile deteriorări.

3. Inspecție periodică: Verificați periodic rezistența conexiunilor pentru a vă asigura că nu sunt slăbit șuruburile. Strângeți-le dacă este necesar.

4. Mediu: Nu instalați suporturile în medii cu umiditate extremă sau substanțe chimice agresive, cu excepția cazului în care acestea sunt destinate să asigure longevitatea produselor.

5. Utilizare în interior: Aceste suporturi de raft sunt destinate în principal utilizării în interior. Pentru utilizarea în exterior, trebuie luată în considerare o protecție suplimentară împotriva intemperiilor, dacă este necesar.

### Garanție și răspundere:

- ECD Germany nu acceptă nicio răspundere pentru daunele cauzate de utilizarea necorespunzătoare sau de nerespectarea instrucțiunilor de instalare.

- Garanția este anulată dacă se fac modificări la suporturi sau dacă nu sunt respectate instrucțiunile de siguranță.

Acest document servește drept ghid pentru utilizarea și instalarea în siguranță a suporturilor de raft. Pentru informații suplimentare, vă rugăm să contactați serviciul clienti la ECD Germany sau să consultați instrucțiunile complete de utilizare a produsului.

## Säkerhetsdokument för hyllkonsol (2 st) av stål, ML-utförande

### Produktbeskrivning:

Dessa hyllkonsoler från ECD Germany, modell ML-Design, är tillverkade av högkvalitativt stål. De ger ett säkert och stabilt monteringsalternativ för hyllor. Ytan är pulverlackerad, vilket inte bara ger dem ett attraktivt utseende utan också säkerställer korrosionsbeständighet.

### Säkerhetsfunktioner:

1:a materialtjockleken: Fästena är tillverkade av robust stål, vilket ger hög bärformåga och stabilitet.

2. Pulverlackering: Den svarta pulverlackerade ytan skyddar mot korrasjon och förlänger konsolernas livslängd.

3. Bärformåga: Utöver de fysiska egenskaperna bör hyllfästena maximala bärformåga inte överskridas. Kontrollera den tillåtna belastningen på det murverk eller den vägg som hyllan fästs på.

### Säkerhetsanvisningar:

1. Montering: Se till att konsolerna fästs med lämpligt monteringsmaterial (t.ex. skruvar av hög kvalitet och pluggar som passar väggmaterialet). Användning av felaktiga monteringsmaterial kan försämra bärformågan avsevärt.

2. Belastning: Överskrid inte den maximala belastning som är avsedd för konsolerna. Överbelastning kan leda till att konsolerna går sönder och att skador uppstår.

3. Regelbunden inspektion: Kontrollera regelbundet anslutningarnas hållfasthet och se till att inga skruvar har lossnat. Dra åt dem vid behov.

4. Miljö: Installera inte konsolerna i miljöer med extrem luftfuktighet eller aggressiva kemikalier, såvida inte detta är nödvändigt för att säkerställa produkternas livslängd.

5. Inomhusbruk: Dessa hyllkonsoler är i första hand avsedda för inomhusbruk. För utomhusbruk bör man vid behov överväga ytterligare skydd mot väder och vind.

### Garanti och ansvar:

- ECD Germany tar inget ansvar för skador som orsakats av felaktig användning eller underlätenhet att följa installationsanvisningarna.
- Garantin upphör att gälla om några ändringar görs på konsolerna eller om säkerhetsanvisningarna inte följs.

Detta dokument fungerar som en guide för säker användning och installation av hyllfästena.  
För ytterligare information, vänligen kontakta kundtjänst på ECD Germany eller läs  
produktens fullständiga bruksanvisning.

## Bezpečnostný doklad pre držiak police (2 kusy) z ocele, prevedenie ML

Popis produktu:

Tieto policové držiaky od ECD Germany, model ML-Design, sú vyrobené z vysokokvalitnej ocele. Poskytujú bezpečnú a stabilnú možnosť montáže políc. Ich povrch je povrchovo upravený práškovou farbou, ktorá im dodáva nielen atraktívny vzhľad, ale zabezpečuje aj odolnosť proti korózii.

Bezpečnostné prvky:

1. hrúbka materiálu: Konzoly sú vyrobené z robustnej ocele, ktorá zaručuje vysokú nosnosť a stabilitu.
2. Práškové lakovanie: Povrch s čiernym práškovým lakom chráni pred koróziou a predlžuje životnosť konzol.
3. nosnosť: Okrem fyzikálnych vlastností by sa nemala prekročiť maximálna nosnosť konzol políc. Overte si povolené zaťaženie muriva alebo steny, ku ktorej je polica pripojená.

Bezpečnostné pokyny:

1. Montáž: Uistite sa, že sú držiaky pripojené pomocou vhodných montážnych materiálov (napríklad kvalitných skrutiek a hmoždiniek, ktoré zodpovedajú materiálu steny). Použitie nesprávnych montážnych materiálov môže výrazne zhoršiť nosnosť.
2. zaťaženie: Neprekračujte maximálne zaťaženie určené pre konzoly. Preťaženie môže viest' k poruche konzol a možnému poškodeniu.
3. Pravidelná kontrola: Pravidelne kontrolujte pevnosť spojov, aby ste sa uistili, že sa neuvolnili žiadne skrutky. V prípade potreby ich dotiahnite.
4. prostredie: Konzoly neinštalujte v prostredí s extrémnou vlhkosťou alebo agresívnymi chemikáliami, pokiaľ nie sú určené na zabezpečenie dlhej životnosti výrobkov.
5. použitie v interiéri: Tieto policové držiaky sú primárne určené na použitie v interiéri. Pri použití vo vonkajšom prostredí by sa v prípade potreby mala zvážiť dodatočná ochrana pred poveternostnými vplyvmi.

Záruka a zodpovednosť:

- ECD Germany nenesie žiadnu zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním alebo nedodržaním inštalačných pokynov.
- Záruka zaniká, ak sa na konzolách vykonajú akékoľvek zmeny alebo ak sa nedodržia bezpečnostné pokyny.

Tento dokument slúži ako návod na bezpečné používanie a inštaláciu držiakov políc. Ďalšie informácie získate od zákazníckeho servisu na adrese ECD Germany alebo v úplnom návode na použitie výrobku.