

## **Produktsicherheitszertifikat**

**Produkt:** Wandkonsole 2er-Set, Winkel L-Form aus Stahl

**Hersteller:** ML-Design

**Material:** Stahl

### **Allgemeine Sicherheitsanforderungen:**

Diese Wandkonsolen entsprechen der Verordnung (EU) 2023/988 zur allgemeinen Produktsicherheit und erfüllen die grundlegenden Sicherheitsanforderungen für die Verwendung in Haushalten und Wohnbereichen. Sie sind für die sichere Befestigung an stabilen Wänden konzipiert und können für leichte bis mittelschwere Lasten genutzt werden.

### **Sicherheitshinweise**

#### **Richtige Montage:**

Achten Sie darauf, dass die Wandkonsolen korrekt und sicher an einer stabilen Wand befestigt werden. Verwenden Sie die mitgelieferten Befestigungsmaterialien und stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um die Stabilität und Sicherheit zu gewährleisten.

#### **Boden- und Wandstabilität:**

Vergewissern Sie sich, dass die Wandkonsolen an einem geeigneten Wandmaterial (z. B. Beton oder Mauerwerk) befestigt sind, dass die erforderliche Tragkraft bietet. Die Konsolen sind nicht für die Montage an instabilen Wänden wie Gipskartonplatten geeignet, es sei denn, geeignete Verstärkungen werden verwendet.

#### **Vermeidung von Überlastung:**

Die Wandkonsolen sind für eine maximale Traglast von 50 kg pro Konsole ausgelegt. Achten Sie darauf, die Last gleichmäßig zu verteilen, um eine Überlastung und mögliche Schäden an den Konsolen zu vermeiden.

#### **Reinigung und Pflege:**

Reinigen Sie die Wandkonsolen regelmäßig mit einem weichen Tuch und einem milden Reinigungsmittel. Vermeiden Sie abrasive Reinigungsmittel oder scharfe Chemikalien, da diese die Pulverbeschichtung beschädigen können.

#### **Schutz vor Feuchtigkeit:**

Obwohl die Konsolen pulverbeschichtet sind, sollten sie nicht direktem Wasser oder übermäßiger Feuchtigkeit ausgesetzt werden, um Korrosion und Verfärbungen zu verhindern.

#### **Belastungsgrenze:**

Jede Wandkonsole ist für eine maximale Belastung von 50 kg ausgelegt. Die Belastung sollte gleichmäßig über die Konsole verteilt werden, um Schäden zu vermeiden.

## Product safety certificate

Product: Wall bracket set of 2, L-shaped bracket made of steel

Manufacturer: ML-Design

Material: Steel

### General safety requirements:

These wall brackets comply with Regulation (EU) 2023/988 on general product safety and meet the basic safety requirements for use in households and living areas. They are designed for secure attachment to stable walls and can be used for light to medium-heavy loads.

### Safety instructions

#### Correct assembly:

Ensure that the wall brackets are correctly and securely attached to a stable wall. Use the fixing materials supplied and ensure that all screws are tightened securely to ensure stability and safety.

#### Floor and wall stability:

Ensure that the wall brackets are attached to a suitable wall material (e.g. concrete or masonry) that provides the required load-bearing capacity. The brackets are not suitable for mounting on unstable walls such as plasterboard, unless suitable reinforcements are used.

#### Avoidance of overloading:

The wall brackets are designed for a maximum load of 50 kg per bracket. Make sure to distribute the load evenly to avoid overloading and possible damage to the brackets.

#### Cleaning and care:

Clean the wall brackets regularly with a soft cloth and a mild cleaning agent. Avoid abrasive cleaning agents or harsh chemicals, as these can damage the powder coating.

#### Protection against moisture:

Although the brackets are powder-coated, they should not be exposed to direct water or excessive moisture to prevent corrosion and discoloration.

#### Load limit:

Each wall bracket is designed for a maximum load of 50 kg. The load should be distributed evenly across the bracket to prevent damage.

## Certificat de sécurité du produit

Produit : Console murale, set de 2, équerre en L en acier

Fabricant : ML-Design

Matériaux : acier

### Exigences générales de sécurité :

Ces consoles murales sont conformes au règlement (UE) 2023/988 sur la sécurité générale des produits et répondent aux exigences de sécurité de base pour une utilisation dans les foyers et les habitations. Elles sont conçues pour être fixées en toute sécurité à des murs stables et peuvent être utilisées pour des charges légères à moyennes.

### Consignes de sécurité

#### Montage correct :

Veillez à ce que les consoles murales soient correctement et solidement fixées à un mur stable. Utilisez le matériel de fixation fourni et assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées afin de garantir la stabilité et la sécurité.

#### Stabilité du sol et des murs :

Assurez-vous que les consoles murales sont fixées à un matériau mural approprié (par exemple du béton ou de la maçonnerie) qui offre la capacité de charge requise. Les consoles ne sont pas conçues pour être montées sur des murs instables tels que des plaques de plâtre, à moins d'utiliser des renforts appropriés.

#### Éviter la surcharge de travail :

Les consoles murales sont conçues pour supporter une charge maximale de 50 kg par console. Veillez à répartir la charge de manière uniforme afin d'éviter une surcharge et d'éventuels dommages sur les consoles.

#### Nettoyage et entretien :

Nettoyez régulièrement les consoles murales avec un chiffon doux et un détergent doux. Évitez les produits de nettoyage abrasifs ou les produits chimiques agressifs, car ils peuvent endommager le revêtement en poudre.

#### Protection contre l'humidité :

Bien que les consoles soient revêtues de poudre, elles ne doivent pas être exposées à l'eau directe ou à une humidité excessive afin d'éviter la corrosion et la décoloration.

#### Limite de charge :

Chaque console murale est conçue pour supporter une charge maximale de 50 kg. La charge doit être répartie uniformément sur la console afin d'éviter tout dommage.

## Certificato di sicurezza del prodotto

Prodotto: Set di 2 staffe a parete, staffa a L in acciaio

Costruttore: ML-Design

Materiale: acciaio

### Requisiti generali di sicurezza:

Queste staffe da parete sono conformi al Regolamento (UE) 2023/988 sulla sicurezza generale dei prodotti e soddisfano i requisiti di sicurezza di base per l'utilizzo in ambienti domestici e abitativi. Sono progettate per un fissaggio sicuro a pareti stabili e possono essere utilizzate per carichi leggeri e medio-pesanti.

### Istruzioni di sicurezza

#### Montaggio corretto:

Assicurarsi che le staffe a parete siano fissate correttamente e saldamente a una parete stabile. Utilizzare i materiali di fissaggio forniti e assicurarsi che tutte le viti siano serrate saldamente per garantire stabilità e sicurezza.

#### Stabilità del pavimento e delle pareti:

Assicurarsi che le staffe a parete siano fissate a una parete di materiale adeguato (ad es. cemento o muratura) che garantisca la capacità di carico richiesta. Le staffe non sono adatte per il montaggio su pareti instabili come il cartongesso, a meno che non si utilizzino rinforzi adeguati.

#### Evitare il sovraccarico:

Le staffe a parete sono progettate per un carico massimo di 50 kg per staffa. Assicurarsi di distribuire il carico in modo uniforme per evitare un sovraccarico e possibili danni alle staffe.

#### Pulizia e cura:

Pulire regolarmente le staffe a parete con un panno morbido e un detergente delicato. Evitate detergenti abrasivi o prodotti chimici aggressivi, perché potrebbero danneggiare il rivestimento in polvere.

#### Protezione dall'umidità:

Sebbene le staffe siano verniciate a polvere, non devono essere esposte all'acqua diretta o all'umidità eccessiva per evitare la corrosione e lo scolorimento.

#### Limite di carico:

Ogni staffa a parete è progettata per un carico massimo di 50 kg. Il carico deve essere distribuito uniformemente sulla staffa per evitare danni.

## Certificado de seguridad del producto

Producto: Juego de 2 soportes de pared, soporte en L de acero

Fabricante: ML-Design

Material: Acero

### Requisitos generales de seguridad:

Estos soportes de pared cumplen el Reglamento (UE) 2023/988 sobre seguridad general de los productos y satisfacen los requisitos básicos de seguridad para su uso en hogares y viviendas. Están diseñados para una fijación segura a paredes estables y pueden utilizarse para cargas ligeras y semipesadas.

### Instrucciones de seguridad

#### Montaje correcto:

Asegúrese de que los soportes murales están fijados correctamente y de forma segura a una pared estable. Utilice los materiales de fijación suministrados y asegúrese de que todos los tornillos estén bien apretados para garantizar la estabilidad y la seguridad.

#### Estabilidad de suelos y paredes:

Asegúrese de que los soportes de pared están fijados a un material de pared adecuado (por ejemplo, hormigón o mampostería) que proporcione la capacidad de carga necesaria. Los soportes no son adecuados para su montaje en paredes inestables, como las de cartón yeso, a menos que se utilicen refuerzos adecuados.

#### Evitar la sobrecarga:

Los soportes murales están diseñados para una carga máxima de 50 kg por soporte. Asegúrate de distribuir la carga uniformemente para evitar sobrecargas y posibles daños en los soportes.

#### Limpieza y cuidados:

Limpie regularmente los soportes murales con un paño suave y un producto de limpieza suave. Evite los productos de limpieza abrasivos o los productos químicos agresivos, ya que pueden dañar el revestimiento en polvo.

#### Protección contra la humedad:

Aunque los soportes están recubiertos de pintura en polvo, no deben exponerse al agua directa ni a una humedad excesiva para evitar la corrosión y la decoloración.

#### Límite de carga:

Cada soporte mural está diseñado para una carga máxima de 50 kg. La carga debe distribuirse uniformemente por el soporte para evitar daños.

## Сертификат за безопасност на продукта

Продукт: Стенна скоба, комплект от 2 броя, Г-образна скоба, изработена от стомана

Производител: ML-Design

Материал: стомана

### Общи изисквания за безопасност:

Тези стенни скоби са в съответствие с Регламент (ЕС) 2023/988 относно общата безопасност на продуктите и отговарят на основните изисквания за безопасност при употреба в домакинства и жилищни помещения. Те са предназначени за сигурно закрепване към стабилни стени и могат да се използват за леки до средно тежки товари.

### Инструкции за безопасност

#### Правилно сглобяване:

Уверете се, че стенните конзоли са правилно и сигурно закрепени към стабилна стена.

Използвайте доставените материали за закрепване и се уверете, че всички винтове са здраво затегнати, за да осигурите стабилност и безопасност.

#### Стабилност на пода и стените:

Уверете се, че стенните скоби са прикрепени към подходящ материал за стена (напр. бетон или зидария), който осигурява необходимата носимоспособност. Скобите не са подходящи за монтиране върху нестабилни стени, като например гипсокартон, освен ако не се използват подходящи укрепващи елементи.

#### Избягване на претоварване:

Стенните конзоли са проектирани за максимално натоварване от 50 kg на конзола. Уверете се, че разпределите натоварването равномерно, за да избегнете претоварване и евентуална повреда на скобите.

#### Почистване и грижи:

Почиствайте редовно стенните скоби с мека кърпа и мек почистващ препарат. Избягвайте абразивни почистващи препарати или агресивни химикали, тъй като те могат да повредят праховото покритие.

#### Заштита от влага:

Въпреки че скобите са прахово боядисани, те не трябва да се излагат на пряка вода или прекомерна влага, за да се предотврати корозия и обезцветяване.

#### Ограничение на натоварването:

Всяка стенна скоба е проектирана за максимално натоварване от 50 кг. Натоварването трябва да се разпределя равномерно по скобата, за да се предотврати повреда.

## Certifikát bezpečnosti výrobku

Výrobek: sada 2 nástenných držáků, ocelový držák ve tvaru L

Výrobce: ML-Design

Materiál: ocel

Obecné bezpečnostní požadavky:

Tyto nástenné konzoly jsou v souladu s nařízením (EU) 2023/988 o obecné bezpečnosti výrobků a splňují základní bezpečnostní požadavky pro použití v domácnostech a obytných prostorách. Jsou určeny k bezpečnému upevnění na stabilní stěny a lze je použít pro lehká až středně těžká břemena.

Bezpečnostní pokyny

Správná montáž:

Ujistěte se, že jsou nástenné držáky správně a bezpečně připevněny ke stabilní stěně. Použijte dodané upevňovací materiály a ujistěte se, že jsou všechny šrouby pevně dotaženy, aby byla zajištěna stabilita a bezpečnost.

Stabilita podlahy a stěn:

Ujistěte se, že jsou nástenné konzoly připevněny k vhodnému materiálu stěny (např. k betonu nebo zdívu), který zajišťuje požadovanou nosnost. Držáky nejsou vhodné pro montáž na nestabilní stěny, jako je sádrokarton, pokud nejsou použity vhodné výztuhy.

Zamezení přetížení:

Nástenné konzoly jsou navrženy pro maximální zatížení 50 kg na konzolu. Dbejte na rovnoměrné rozložení zátěže, aby nedošlo k přetížení a případnému poškození držáků.

Čištění a péče:

Nástenné držáky pravidelně čistěte měkkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem. Vyhnete se abrazivním čisticím prostředkům nebo drsným chemikáliím, protože mohou poškodit práškový lak.

Ochrana proti vlhkosti:

Přestože jsou držáky opatřeny práškovou barvou, neměly by být vystaveny přímému působení vody nebo nadměrné vlhkosti, aby nedošlo ke korozi a změně barvy.

Limit zatížení:

Každý nástenný držák je navržen pro maximální zatížení 50 kg. Zátěž by měla být rovnoměrně rozložena na celý držák, aby nedošlo k jeho poškození.

## Produktsikkerhedscertifikat

Produkt: Vægbeslag sæt med 2, L-formet beslag lavet af stål

Producent: ML-Design

Materiale: Stål

Generelle sikkerhedskrav:

Disse vægbeslag er i overensstemmelse med forordning (EU) 2023/988 om generel produktsikkerhed og opfylder de grundlæggende sikkerhedskrav til brug i husholdninger og beboelsesområder. De er designet til sikker fastgørelse til stabile vægge og kan bruges til lette til middeltunge belastninger.

Sikkerhedsinstruktioner

Korrekt montering:

Sørg for, at vægbeslagene er korrekt og sikkert fastgjort til en stabil væg. Brug de medfølgende fastgørelsesmaterialer, og sørg for, at alle skruer er spændt ordentligt for at sikre stabilitet og sikkerhed.

Gulv- og vægstabilitet:

Sørg for, at vægbeslagene er fastgjort til et egnede vægmateriale (f.eks. beton eller murværk), der har den nødvendige bæreevne. Beslagene er ikke egnede til montering på ustabile vægge som f.eks. gipsplader, medmindre der anvendes passende forstærkninger.

Undgåelse af overbelastning:

Vægbeslagene er designet til en maksimal belastning på 50 kg pr. beslag. Sørg for at fordele belastningen jævnt for at undgå overbelastning og mulige skader på beslagene.

Rengøring og pleje:

Rengør vægbeslagene regelmæssigt med en blød klud og et mildt rengøringsmiddel. Undgå slibende rengøringsmidler eller skrappe kemikalier, da de kan beskadige pulverlakeringen.

Beskyttelse mod fugt:

Selv om beslagene er pulverlakerede, bør de ikke udsættes for direkte vand eller overdreven fugt for at undgå korrosion og misfarvning.

Belastningsgrænse:

Hvert vægbeslag er designet til en maksimal belastning på 50 kg. Belastningen skal fordeles jævnt over beslaget for at undgå skader.

Tuoteturvallisuustodistus

Tuote: Seinäkiinnikesarja 2 kpl, L-muotoinen kiinnike terästä.

Valmistaja: ML-Design

Materiaali: teräs

Yleiset turvallisuusvaatimukset:

Nämä seinäkannattimet ovat yleisestä tuoteturvallisuudesta annetun asetuksen (EU) 2023/988 mukaisia ja täytyväät kotitalouksissa ja asuintiloissa käytettäväät perusturvallisuusvaatimukset. Ne on suunniteltu kiinnitettäväksi tukevasti tukenvi seiniin, ja niitä voidaan käyttää kevyille tai keskiraskaille kuormille.

Turvallisuusohjeet

Oikea kokoonpano:

Varmista, että seinäkannattimet on kiinnitetty oikein ja tukenvi vakaaseen seinään. Käytä mukana toimitettuja kiinnitystarvikkeita ja varmista, että kaikki ruuvit on kiristetty tukenvi vakauden ja turvallisuuden varmistamiseksi.

Lattian ja seinien vakaus:

Varmista, että seinäkannattimet on kiinnitetty sopivaan seinämateriaaliin (esim. betoni tai muuraus), joka tarjoaa tarvittavan kantavuuden. Kannattimet eivät sovellu kiinnitettäväksi epävakaaseen seinään, kuten kipsilevyn, ellei käytetä sopivia vahvikkeita.

Ylikuormituksen välttäminen:

Seinäkiinnikkeet on suunniteltu enintään 50 kg:n kuormitukselle kiinnikettä kohti. Varmista, että kuorma jakautuu tasaisesti, jotta vältät ylikuormituksen ja kiinnikkeiden mahdollisen vaurioitumisen.

Puhdistus ja hoito:

Puhdista seinäkannattimet säännöllisesti pehmeällä liinalla ja miedolla puhdistusaineella. Vältä hankaavia puhdistusaineita tai voimakkaita kemikaaleja, sillä ne voivat vahingoittaa jauhemaalia.

Suojaa kosteudelta:

Vaikka kiinnikkeet on pulverimaalattu, niitä ei saa altistaa suoralle vedelle tai liialliselle kosteudelle korroosion ja värimuutosten välttämiseksi.

Kuormitusraja:

Kukin seinäkiinnike on suunniteltu enintään 50 kg:n kuormitukselle. Kuormitus on jaettava tasaisesti kiinnikkeelle vaurioiden välttämiseksi.

Πιστοποιητικό ασφάλειας προϊόντος

Προϊόν: Σετ από 2 βραχίονες τοίχου, βραχίονας σχήματος L από χάλυβα

Κατασκευαστής: ML-Design

Υλικό: Χάλυβας

Γενικές απαιτήσεις ασφαλείας:

Αυτά τα επιτοίχια στηρίγματα συμμορφώνονται με τον κανονισμό (ΕΕ) 2023/988 σχετικά με τη γενική ασφάλεια των προϊόντων και πληρούν τις βασικές απαιτήσεις ασφαλείας για χρήση σε νοικοκυριά και χώρους διαβίωσης. Έχουν σχεδιαστεί για ασφαλή στερέωση σε σταθερούς τοίχους και μπορούν να χρησιμοποιηθούν για ελαφριά έως μεσαίου βάρους φορτία.

Οδηγίες ασφαλείας

Σωστή συναρμολόγηση:

Βεβαιωθείτε ότι τα επιτοίχια στηρίγματα είναι σωστά και με ασφάλεια στερεωμένα σε σταθερό τοίχο. Χρησιμοποιήστε τα παρεχόμενα υλικά στερέωσης και βεβαιωθείτε ότι όλες οι βίδες είναι καλά σφιγμένες, ώστε να διασφαλίζεται η σταθερότητα και η ασφάλεια.

Σταθερότητα δαπέδου και τοίχων:

Βεβαιωθείτε ότι τα επιτοίχια στηρίγματα είναι προσαρτημένα σε κατάλληλο υλικό τοίχου (π.χ. σκυρόδεμα ή τοιχοποιία) που παρέχει την απαιτούμενη φέρουσα ικανότητα. Τα στηρίγματα δεν είναι κατάλληλα για τοποθέτηση σε ασταθείς τοίχους, όπως γυψοσανίδες, εκτός εάν χρησιμοποιούνται κατάλληλες ενισχύσεις.

Αποφυγή υπερφόρτωσης:

Τα επιτοίχια στηρίγματα έχουν σχεδιαστεί για μέγιστο φορτίο 50 kg ανά στήριγμα. Φροντίστε να κατανέμετε το φορτίο ομοιόμορφα για να αποφύγετε την υπερφόρτωση και πιθανή ζημιά στα στηρίγματα.

Καθαρισμός και φροντίδα:

Καθαρίζετε τακτικά τα επιτοίχια στηρίγματα με ένα μαλακό πανί και ένα ήπιο καθαριστικό. Αποφύγετε τα λειαντικά καθαριστικά ή τα σκληρά χημικά, καθώς αυτά μπορεί να προκαλέσουν ζημιά στην επίστρωση πούδρας.

Προστασία από την υγρασία:

Παρόλο που τα στηρίγματα είναι βαμμένα με πούδρα, δεν πρέπει να εκτίθενται σε άμεσο νερό ή υπερβολική υγρασία για να αποφευχθεί η διάβρωση και ο αποχρωματισμός.

Όριο φορτίου:

Κάθε επιτοίχιος βραχίονας έχει σχεδιαστεί για μέγιστο φορτίο 50 kg. Το φορτίο πρέπει να κατανέμεται ομοιόμορφα στο στήριγμα για να αποφευχθεί η πρόκληση ζημιών.

## Termékbiztonsági tanúsítvány

Termék: 2 darabos fali konzol készlet, L alakú konzol acélból

Gyártó: ML-Design

Anyag: acél

### Általános biztonsági követelmények:

Ezek a fali konzolok megfelelnek az általános termékbiztonságról szóló 2023/988/EU rendeletnek, és teljesítik a háztartásokban és lakóterekben való használat alapvető biztonsági követelményeit. Stabil falakhoz való biztonságos rögzítésre terveztek őket, és könnyű és közepesen nehéz terhekhez használhatók.

### Biztonsági utasítások

#### Helyes összeszerelés:

Győződjön meg arról, hogy a fali konzolok megfelelően és biztonságosan vannak rögzítve egy stabil falhoz. Használja a mellékelt rögzítőanyagokat, és győződjön meg arról, hogy minden csavart biztonságosan meghúzott a stabilitás és a biztonság érdekében.

#### A padló és a fal stabilitása:

Gondoskodjon arról, hogy a fali konzolok megfelelő falanyaghoz (pl. beton vagy falazat) legyenek rögzítve, amely biztosítja a szükséges teherbírást. A konzolok nem alkalmasak instabil falakra, például gipszkartonra történő rögzítésre, kivéve, ha megfelelő megerősítéseket használnak.

#### A túlterhelés elkerülése:

A fali konzolokat konzolonként legfeljebb 50 kg terhelésre terveztek. A túlterhelés és a konzolok esetleges sérülésének elkerülése érdekében ügyeljen a terhelés egyenletes elosztására.

#### Tisztítás és ápolás:

A fali konzolokat rendszeresen tisztítsa meg puha ruhával és enyhe tisztítószerrel. Kerülje a súroló hatású tisztítószereket vagy a durva vegyszereket, mivel ezek károsíthatják a porfestéket.

#### Védelem a nedvesség ellen:

Bár a konzolok porszórtan vannak bevonva, a korrozió és az elszíneződés elkerülése érdekében nem szabad közvetlen víznek vagy túlzott nedvességnak kitenni őket.

#### Terhelhetőségi határérték:

Minden fali konzol maximum 50 kg terhelésre van tervezve. A terhelést egyenletesen kell elosztani a konzolon a sérülések elkerülése érdekében.

## **Product veiligheidscertificaat**

**Product:** Muurbeugelset van 2, L-vormige beugel van staal

**Fabrikant:** ML-Design

**Materiaal:** Staal

### **Algemene veiligheidseisen:**

Deze muurbeugels voldoen aan Verordening (EU) 2023/988 inzake algemene productveiligheid en voldoen aan de basisveiligheidseisen voor gebruik in huishoudens en woonruimten. Ze zijn ontworpen voor veilige bevestiging aan stabiele muren en kunnen worden gebruikt voor lichte tot middelzware lasten.

### **Veiligheidsinstructies**

#### **Correcte montage:**

Zorg ervoor dat de muurbeugels correct en stevig bevestigd zijn aan een stabiele muur. Gebruik de meegeleverde bevestigingsmaterialen en zorg ervoor dat alle schroeven stevig zijn aangedraaid om stabiliteit en veiligheid te garanderen.

#### **Stabiliteit van vloer en wand:**

Zorg ervoor dat de muurbeugels worden bevestigd aan een geschikt muurmateriaal (bijv. beton of metselwerk) dat het vereiste draagvermogen heeft. De beugels zijn niet geschikt voor montage op instabiele muren zoals gipsplaat, tenzij er geschikte verstevigingen worden gebruikt.

#### **Vermijden van overbelasting:**

De muurbeugels zijn ontworpen voor een maximale belasting van 50 kg per beugel. Zorg ervoor dat je de belasting gelijkmatig verdeelt om overbelasting en mogelijke schade aan de beugels te voorkomen.

#### **Reiniging en verzorging:**

Reinig de muurbeugels regelmatig met een zachte doek en een mild schoonmaakmiddel. Vermijd schurende schoonmaakmiddelen of agressieve chemicaliën, omdat deze de poedercoating kunnen beschadigen.

#### **Bescherming tegen vocht:**

Hoewel de beugels een poedercoating hebben, mogen ze niet worden blootgesteld aan direct water of overmatig vocht om corrosie en verkleuring te voorkomen.

#### **Belastingslimiet:**

Elke muurbeugel is ontworpen voor een maximale belasting van 50 kg. De belasting moet gelijkmatig over de beugel worden verdeeld om schade te voorkomen.

## Certyfikat bezpieczeństwa produktu

Produkt: Zestaw 2 wsporników ściennych w kształcie litery L wykonanych ze stali

Producent: ML-Design

Materiał: stal

Ogólne wymogi bezpieczeństwa:

Te uchwyty ścienne są zgodne z rozporządzeniem (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów i spełniają podstawowe wymogi bezpieczeństwa do użytku w gospodarstwach domowych i pomieszczeniach mieszkalnych. Zostały zaprojektowane do bezpiecznego mocowania do stabilnych ścian i mogą być używane do lekkich i średnio ciężkich ładunków.

Instrukcje bezpieczeństwa

Prawidłowy montaż:

Należy upewnić się, że wsporniki ścienne są prawidłowo i bezpiecznie przymocowane do stabilnej ściany. Użyj dostarczonych materiałów mocujących i upewnij się, że wszystkie śruby są dobrze dokręcone, aby zapewnić stabilność i bezpieczeństwo.

Stabilność podłogi i ścian:

Należy upewnić się, że wsporniki ścienne są przymocowane do odpowiedniego materiału ściany (np. betonu lub muru), który zapewnia wymaganą nośność. Wsporniki nie nadają się do montażu na niestabilnych ścianach, takich jak płyty gipsowo-kartonowe, chyba że zastosowane zostaną odpowiednie wzmacnienia.

Unikanie przeciążenia:

Wsporniki ścienne są zaprojektowane do maksymalnego obciążenia 50 kg na wspornik. Należy pamiętać o równomiernym rozłożeniu obciążenia, aby uniknąć przeciążenia i możliwego uszkodzenia wsporników.

Czyszczenie i pielęgnacja:

Uchwyty ścienne należy regularnie czyścić miękką szmatką i łagodnym środkiem czyszczącym. Unikaj ściernych środków czyszczących lub agresywnych chemikaliów, ponieważ mogą one uszkodzić powłokę proszkową.

Ochrona przed wilgocią:

Chociaż wsporniki są malowane proszkowo, nie powinny być narażone na bezpośrednie działanie wody lub nadmiernej wilgoci, aby zapobiec korozji i odbarwieniu.

Limit obciążenia:

Każdy wspornik ścienny jest przystosowany do maksymalnego obciążenia 50 kg. Obciążenie powinno być równomiernie rozłożone na wsporniku, aby zapobiec jego uszkodzeniu.

## Certificado de segurança do produto

Produto: Conjunto de 2 suportes de parede, suporte em forma de L em aço

Fabricante: ML-Design

Material: aço

### Requisitos gerais de segurança:

Estes suportes de parede estão em conformidade com o Regulamento (UE) 2023/988 relativo à segurança geral dos produtos e cumprem os requisitos básicos de segurança para utilização em casas e áreas de habitação. Foram concebidos para uma fixação segura a paredes estáveis e podem ser utilizados para cargas ligeiras a médio-pesadas.

### Instruções de segurança

#### Montagem correta:

Certifique-se de que os suportes de parede estão corretamente e firmemente fixados a uma parede estável. Utilize os materiais de fixação fornecidos e certifique-se de que todos os parafusos estão bem apertados para garantir a estabilidade e a segurança.

#### Estabilidade do pavimento e das paredes:

Certifique-se de que os suportes de parede são fixados a um material de parede adequado (por exemplo, betão ou alvenaria) que forneça a capacidade de suporte de carga necessária. Os suportes não são adequados para montagem em paredes instáveis, tais como placas de gesso, exceto se forem utilizados reforços adequados.

#### Evitar a sobrecarga:

Os suportes de parede foram concebidos para uma carga máxima de 50 kg por suporte. Certifique-se de que distribui a carga uniformemente para evitar sobrecargas e possíveis danos nos suportes.

#### Limpeza e conservação:

Limpe regularmente os suportes de parede com um pano macio e um produto de limpeza suave. Evite agentes de limpeza abrasivos ou produtos químicos agressivos, uma vez que estes podem danificar o revestimento em pó.

#### Proteção contra a humidade:

Embora os suportes sejam revestidos a pó, não devem ser expostos a água direta ou a humidade excessiva para evitar a corrosão e a descoloração.

#### Limite de carga:

Cada suporte de parede foi concebido para uma carga máxima de 50 kg. A carga deve ser distribuída uniformemente pelo suporte para evitar danos.

## Certificat de siguranță a produsului

Produs: Suport de perete set de 2, suport în formă de L din oțel

Producător: ML-Design

Material: oțel

### Cerințe generale de siguranță:

Aceste suporturi de perete sunt conforme cu Regulamentul (UE) 2023/988 privind siguranța generală a produselor și îndeplinesc cerințele de siguranță de bază pentru utilizarea în gospodării și zone de locuit. Acestea sunt concepute pentru fixarea sigură pe pereți stabili și pot fi utilizate pentru sarcini ușoare până la mediu grele.

### Instrucțiuni de siguranță

#### Asamblare corectă:

Asigurați-vă că suporturile de perete sunt fixate corect și sigur pe un perete stabil. Utilizați materialele de fixare furnizate și asigurați-vă că toate șuruburile sunt bine strânse pentru a asigura stabilitatea și siguranța.

#### Stabilitatea podelei și a pereților:

Asigurați-vă că suporturile de perete sunt fixate pe un material de perete adecvat (de exemplu, beton sau zidărie) care asigură capacitatea portantă necesară. Suporturile nu sunt adecvate pentru montarea pe pereți instabili, cum ar fi gips-carton, cu excepția cazului în care sunt utilizate armături adecvate.

#### Evitarea supraîncărcării:

Suporturile de perete sunt proiectate pentru o sarcină maximă de 50 kg per suport. Asigurați-vă că distribuiți sarcina uniform pentru a evita supraîncărcarea și posibila deteriorare a suporturilor.

#### Curățare și îngrijire:

Curățați suporturile de perete în mod regulat cu o cârpă moale și un agent de curățare delicat. Evitați agenții de curățare abrazivi sau substanțele chimice agresive, deoarece acestea pot deteriora acoperirea cu pulbere.

#### Protecție împotriva umidității:

Deși suporturile sunt acoperite cu pulbere, acestea nu trebuie expuse direct la apă sau umiditate excesivă pentru a preveni coroziunea și decolorarea.

#### Limita de încărcare:

Fiecare suport de perete este proiectat pentru o sarcină maximă de 50 kg. Sarcina trebuie să fie distribuită uniform pe suport pentru a preveni deteriorarea.

## Produktsäkerhetscertifikat

Produkt: Väggfäste set om 2, L-format fäste av stål

Tillverkare: ML-Design

Material: Stål

Allmänna säkerhetskrav:

Dessa väggfästen överensstämmer med förordning (EU) 2023/988 om allmän produktsäkerhet och uppfyller de grundläggande säkerhetskraven för användning i hushåll och bostadsområden. De är utformade för säker fastsättning på stabila väggar och kan användas för lätta till medeltunga laster.

Säkerhetsinstruktioner

Korrekt montering:

Se till att väggfästena är korrekt och säkert fastsatta på en stabil vägg. Använd det medföljande fästmaterialet och se till att alla skruvar är ordentligt åtdragna för att garantera stabilitet och säkerhet.

Stabilitet i golv och väggar:

Se till att väggfästena fästs på ett lämpligt väggmaterial (t.ex. betong eller murverk) som ger den erforderliga bärformågan. Konsolerna är inte lämpliga för montering på instabila väggar, t.ex. gipsskivor, om inte lämpliga förstärkningar används.

Undvikande av överbelastning:

Väggfästena är konstruerade för en maximal belastning på 50 kg per fäste. Se till att fördela lasten jämnt för att undvika överbelastning och eventuella skador på konsolerna.

Rengöring och skötsel:

Rengör väggfästena regelbundet med en mjuk trasa och ett milt rengöringsmedel. Undvik slipande rengöringsmedel eller starka kemikalier, eftersom dessa kan skada pulverbäcken.

Skydd mot fukt:

Även om fästena är pulverbäckade bör de inte utsättas för direkt vatten eller överdriven fukt för att förhindra korrosion och missfärgning.

Lastgräns:

Varje väggfäste är konstruerat för en maximal belastning på 50 kg. Lasten bör fördelas jämnt över fästet för att förhindra skador.

## Certifikát bezpečnosti výrobku

Produkt: Sada 2 nástenných konzol, konzola v tvare L z ocele

Výrobca: ML-Design

Materiál: oceľ

### Všeobecné bezpečnostné požiadavky:

Tieto nástenné konzoly sú v súlade s nariadením (EÚ) 2023/988 o všeobecnej bezpečnosti výrobkov a spĺňajú základné bezpečnostné požiadavky na použitie v domácnostiach a obytných priestoroch. Sú určené na bezpečné upevnenie na stabilné steny a možno ich použiť na ľahké až stredne ťažké bremená.

### Bezpečnostné pokyny

#### Správna montáž:

Uistite sa, že sú nástenné konzoly správne a bezpečne pripojené k stabilnej stene. Použite dodané upevňovacie materiály a uistite sa, že sú všetky skrutky pevne dotiahnuté, aby sa zabezpečila stabilita a bezpečnosť.

#### Stabilita podlahy a stien:

Uistite sa, že sú nástenné konzoly pripojené k vhodnému materiálu steny (napr. betónu alebo murivu), ktorý poskytuje požadovanú nosnosť. Konzoly nie sú vhodné na montáž na nestabilné steny, ako sú sadrokartónové dosky, pokiaľ sa nepoužijú vhodné výstupy.

#### Zabránenie preťaženiu:

Nástenné konzoly sú navrhnuté na maximálne zaťaženie 50 kg na konzolu. Dbajte na rovnomerné rozloženie zaťaženia, aby ste predišli preťaženiu a možnému poškodeniu konzol.

#### Čistenie a starostlivosť:

Nástenné konzoly pravidelne čistite mäkkou handričkou a jemným čistiacim prostriedkom. Vyhnite sa abrazívnym čistiacim prostriedkom alebo drsným chemikáliám, pretože môžu poškodiť práškový náter.

#### Ochrana proti vlhkosti:

Napriek tomu, že sú konzoly lakované práškovou farbou, nemali by byť vystavené priamemu pôsobeniu vody alebo nadmernej vlhkosti, aby sa zabránilo korózii a zmene farby.

#### Limit zaťaženia:

Každý nástenný držiak je navrhnutý pre maximálne zaťaženie 50 kg. Zaťaženie by malo byť rovnomerne rozložené na konzolu, aby sa zabránilo jej poškodeniu.