

Installation manual - Mounting AMTRON® Professional Twincharge on the stainless steel column



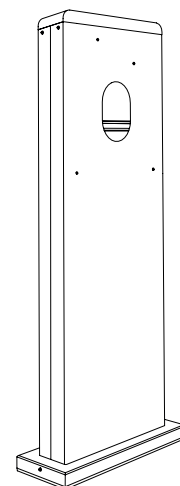
AMTRON® Professional TC

https://mennek.es/products/?part_no=151602402&source=manual&fl=en



AMTRON® Professional TCX

https://mennek.es/products/?part_no=151612402&source=manual&fl=de-DE



- DE**
- Anleitung der Ladestation über den oben genannten Link / QR-Code herunterladen und lesen.
 - Bestimmungsgemäße Verwendung: Edelstahlsäule zur Montage von einem / zwei (je nach Variante) AMTRON® Professional Twincharge auf einem Fundament. Die Edelstahlsäule ist für den Einsatz im halb-öffentlichen und öffentlichen Bereich vorgesehen.
 - Das Fundament fällt in den Verantwortungsbereich des Betreibers / Erstellers und ist nicht Bestandteil dieser Anleitung. Alle notwendigen Informationen sind in der Anleitung „Erstellung eines Fundaments“ beschrieben. Die Anleitung „Erstellung eines Fundaments“ finden Sie auf unserer Homepage im Download-Bereich des ausgewählten Produkts.
 - Die Edelstahlsäulen, die nicht pulverbeschichtet sind, können in einer maritimen Umgebung, z. B. in Küstennähe, oder in einer aggressiven Atmosphäre korrodieren. In Abhängigkeit von dem Standort sollten geeignete Pflege- und Schutzmaßnahmen gegen Korrosion getroffen werden.
- EN**
- Click the link above or scan the QR code to download and read the manual of the charging station.
 - Intended use: Stainless steel column for the assembly of one / two (depending on the variant) AMTRON® Professional Twincharge on a foundation. The stainless steel column is intended for use in semi-public and public areas.
 - The foundation is the responsibility of the operator / originator and is not part of this manual. All necessary information is described in the manual "Preparing a foundation". The manual "Preparing a foundation" is available on our website in the download area for the selected product.
 - Stainless steel columns that are not powder-coated can corrode in a maritime environment, e.g. near the coast, or in an aggressive atmosphere. Depending on the location, suitable care and protection measures against corrosion should be taken.
- FR**
- Télécharger et lire le manuel de la station de charge en cliquant sur le lien susmentionné / en flashant le code QR.
 - Utilisation conforme: Colonne en acier inoxydable pour le montage de un / deux (suivant la version) AMTRON® Professional Twincharge sur des fondations. La colonne en acier inoxydable est prévu pour une utilisation dans le secteur semi-privé et le secteur public.
 - L'exploitant / constructeur assume l'entière responsabilité pour les fondations, qui ne font pas partie intégrante du présent manuel. Toutes les informations requises sont décrites dans le manuel « Construction de fondations ». Le manuel « Construction de fondations » est disponible dans la rubrique Téléchargements du produit employé sur notre site web.
 - Les colonnes en acier inoxydable qui ne sont pas revêtues de poudre peuvent se corroder dans un environnement maritime, par exemple à proximité de la côte, ou dans une atmosphère agressive. En fonction de l'emplacement, des mesures d'entretien et de protection appropriées contre la corrosion devraient être prises.
- IT**
- Scaricare le istruzioni della stazione di ricarica attraverso il link / codice QR su indicato e leggerle.
 - Uso conforme alla destinazione: Colonna in acciaio inox per il montaggio di uno / due (a seconda della variante) AMTRON® Professional Twincharge su una fondazione. La colonna in acciaio inox è destinata all'impiego nel settore semi-pubblico e pubblico.
 - La fondazione rientra nel campo di responsabilità del gestore / installatore e non fa parte delle presenti istruzioni. Tutte le informazioni necessarie sono riportate nelle istruzioni "Realizzazione di una fondazione". Le istruzioni "Realizzazione di una fondazione" si trovano sulla nostra home page nell'area di scarico del prodotto selezionato.
 - Le colonne in acciaio inox non trattate con vernici a polvere possono corrodarsi in ambiente marino, ad es. in prossimità della costa, o in un'atmosfera aggressiva. A seconda dell'ubicazione, è necessario adottare misure di cura e protezione adeguate contro la corrosione.
- NL**
- Handleiding voor het laadstation via de bovengenoemde link / QR-code downloaden en lezen.
 - Bedoeld gebruik: Roestvrijstalen zuil voor de montage van een / twee (afhankelijk van de uitvoering) AMTRON® Professional Twincharge op een fundering. De roestvrijstalen zuil is bedoeld voor gebruik in half-open-bare en openbare bereiken.
 - Het fundament is de verantwoordelijkheid van de gebruiker / installateur en is geen bestanddeel van deze handleiding. Alle noodzakelijke informatie is beschreven in de handleiding "Maken van een fundament". De handleiding "Maken van een fundament" vindt u op onze homepage in het download-gedeelte van het gekozen product.
 - Roestvaststalen zuilen die niet gepoedercoat zijn, kunnen in een maritieme omgeving, bijvoorbeeld in de buurt van de kust, of in een agressieve atmosfeer corroderen. Afhankelijk van de locatie moeten passende zorg- en beschermingsmaatregelen tegen corrosie worden genomen.

