



Produkt 559922



559922 Tough Sleeve För fast installation. Apple-godkänd laddkabel. Med aktiv MultiMoveClip. 12/24V. Med kulle.

Valet för dig som använder din enhet i en tuff miljö varje dag! Din enhet sitter skyddad i en stöttåligt sleeve samtidigt som den laddas. Du kan enkelt ta med dig enheten och flytta den mellan fordon-fordon eller fordon-kontor.

Först placerar du din enhet i den stöttåliga sleeveen som är en slimmad version av ett robust skal/fodral med inbyggda dämpare (Heavy Duty Tough Sleeve). Dämparna hjälper till att skydda enheten vid mindre stötar/slag eller om du tappar den. Sedan sätter du sleeveen på ett aktivt MultiMoveClip genom att pressa den nedåt, fast i fästet. När den snäpper fast ansluts laddningen automatiskt via Sliding Power Block. Tack vare snabbfästet så tar du även loss sleeveen från fästet på ett ögonblick. Laddningskontakten är slitstark för att tåla frekvent slitage i dagligt yrkesmässigt bruk.

Enheten sitter stadigt på plats i sleeveen och kan inte tas ur, för att ta bort den krävs att man lossar skruvarna. Du har full åtkomst till kamera och alla knappar när enheten sitter i sleeveen. För fast installation. Monteras över 2 A säkring innanför instrumentbrädan. Professionell installation rekommenderas. 12/24 Volt. Produkten är E-märkt. Utrustad med en kulle så du kan enkelt skifta mellan stående och liggande läge. Du kan justera vinkel och lutning så du ser bra på skärmen. Tillverkad av svart ABS- och Acetal-plast. Tillverkad i Sverige. Monteras på Piedestalfäste (PM-fäste) eller extra stark monteringsplattform.

Sleeve Dimensioner: 275 x 192 x 24 mm (B x H x D mm). Sleeve Vikt: 812 g
MultiMoveClip med Sliding Power block för fast installation: Bygger 35 mm på sleeveens djup och 20 mm på höjden. Kabellängd totalt 360 cm (111 cm + 8 cm box + 241 cm box till öppen ände). Vikt 186 g.

Charging specifications:

Input voltage: DC/10-30V

Charging voltage: DC/4.75-5.3V

Output current(Typ): 2.0A

Input & output protection: Input polarity reversal/Output over voltage/Output over current/Output short protection

LED charging indicator: Power input indicator(Green), Ovp/Ocp/Output short(Red)

Operating temperature: 0°C ~ +40°C

Storage temperature: -20°C ~ +80°C

RoHS compliant: ROHS

EAN: 7320285599222

Artikel nr 559922 passar till:

Apple iPad Air 2 (A1566, A1567)

MONTERINGSANVISNING

1.



2.



3.



4.



Läs igenom hela anvisningen noga och titta på bilderna innan monteringen påbörjas.

1. Att sätta enheten i den stöttåliga sleeve: Placera enheten på sleeve's bakstycke. Anslut laddkontakten försiktigt till enheten. OBS: Det är mycket viktigt att hålla kontakten rakt framför enheten och ansluta den rakt in i enheten (om du vinklar kontakten/sätter i den snett i enheten, riskerar du att skada kontakten/enheten) Placera framstycket/ramen över enheten och skruva fast från baksidan med de medsända skruvarna. Enheten sitter nu säkert i sleeve och kan inte tas ur, för att ta bort den krävs att man lossar skruvarna.

2. Att montera aktiv MultiMoveClip: Lossa på skruven mitt i Power Block så att du kan ta bort monteringsplattan på baksidan. Placera monteringsplattan på önskad plats och skruva fast med de medsända skruvarna. Placera Power Block över monteringsplattan och skruva fast den. Dra åt skruven så att MultiMoveClip sitter stadigt på plats men ändå kan vinklas.

3. Att sätta sleeve på aktiv MultiMoveClip: Placera sleeve ovanför Power Block och skjut den rakt nedåt in i Power Block tills du hör/känner att den snäpper fast. Enheten ansluts nu till laddningen.

Att ta loss bort sleeve från aktiv MultiMoveClip: Pressa framåt på Power Blocks låsarm så att sleeve går fri. Pressa sleeve rakt uppåt ut ur Power Block.

4. Produkten färdigmonterad.