

MULTI-MOUNT SYSTEM



BEVOR Sie das Produkt installieren, lesen Sie bitte die gesamte dazugehörige Literatur.
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

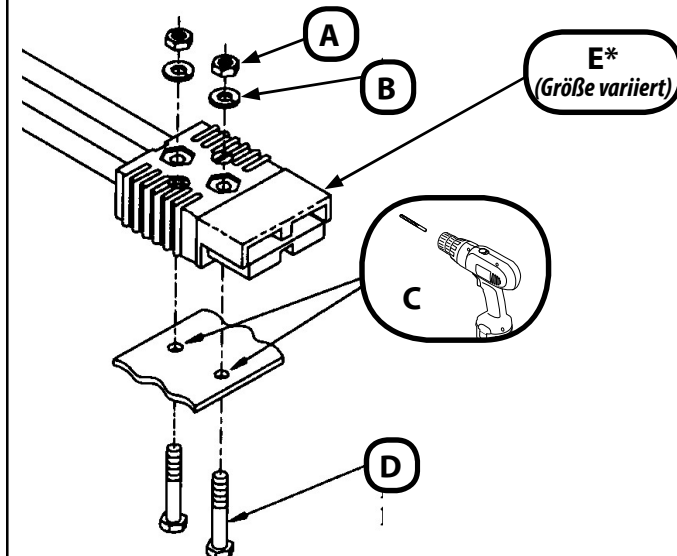
⚠️ WARNUNG

- Beim Bohren auf jedem Fahrzeug **immer** äußerste Vorsicht walten lassen. Vergewissern Sie sich, dass alle Kraftstoffleitungen, Bremsleitungen, elektrischen Drähte und andere Gegenstände nicht punktiert oder beschädigt sind, wenn / wenn Sie am Fahrzeug bohren. Die zu bohrende Fläche (auf beiden Seiten des Materials) vor dem Bohren sorgfältig untersuchen und eventuell beschädigte Gegenstände verlegen. Bei Nichtbeachtung der zu bohrenden Fläche kann es zu Fahrzeugschäden, elektrischen Schlägen, Feuer oder Verletzungen kommen.
- Bei der Installation dieses Bausatzes **immer** eine Schutzbrille tragen. Ein Bohrvorgang führt zu fliegenden Metallchips. Fliegende Chips können Augenverletzungen verursachen.
- **Immer** die Seilführung so positionieren, dass der Warnhinweis deutlich sichtbar nach oben zeigt.
- **Immer** Befestigungselemente der Festigkeitsklasse 8.8 (Grade 5) verwenden.
- Befestigungsschrauben niemals schweißen.
- **Niemals** zu lange Schrauben verwenden.
- **Immer** auf verlangte Schraubenlängen achten, damit das Gewinde richtig fassen kann.
- **Immer** erst die Windeninstallation und Hakenbefestigung abschließen, bevor die Verkabelung installiert wird.
- Überprüfen Sie **immer** die Schnellverschluss-Polarität auf dem Kabel von der Batterie und das Kabel von der Winde, bevor Sie die Kabel an die Batterie anschließen. Vergewissern Sie sich, dass das Pluskabel (+) die mit einem "+"-Symbol markierte Seite des Steckers verlässt und das Minuskabel (-) das mit einem "-"-Symbol gekennzeichnete Seite des Steckers verlässt. Das positive Kabel kann durch den weißen Streifen identifiziert werden und die "+"-Symbole auf der Isolierung gedruckt werden. Einige positive Kabel haben rote Isolierung. Das Erdungskabel ist schwarz.



Befestigung

Element	Menge	Beschreibung	Element	Menge	PN*	Beschreibung
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28" (71 cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90" (2.3m)
C	1	1/4" (nicht enthalten)	E3	1	32963	20' (6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24' (8m)



MULTI-MOUNT SYSTEM

Läs all produktdokumentation INNAN du installerar produkten.

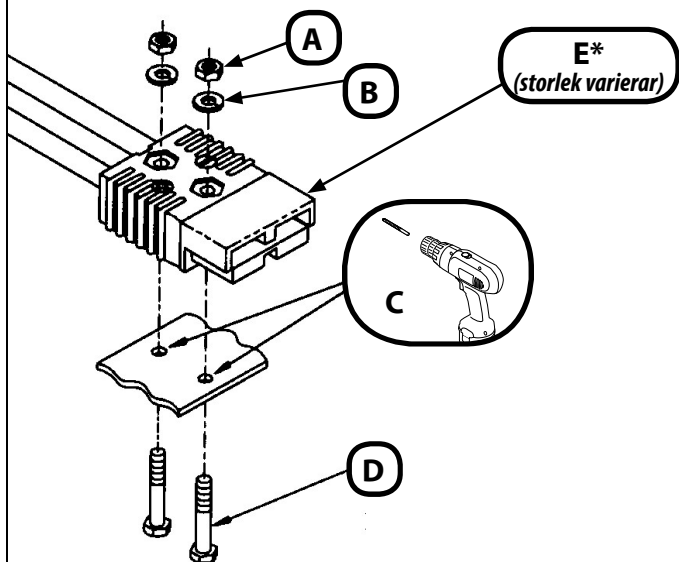
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

⚠ VARNING

- Använd **alltid** ytterst försiktig vid borring på alla fordon. Se till att alla bränsleledningar, bromsledningar, elektriska ledningar och andra föremål inte punkteras eller skadas när / om borring på fordonet. Noggrant inspektera det område som ska borras (på båda sidor av materialet) före borring, och flytta eventuella föremål som kan skadas. Underlåtenhet att inspektera det område som ska borras kan leda till fordonskador, elektriska stötar, brand eller personskador ..
- Använd **alltid** skyddsglasögon när du installerar detta kit. Ett borrhåttaget kommer att leda flygande metallspån . Flygande chips kan orsaka ögonskada.
- Ta **alltid** av smycken och ta på dig skyddsglasögon när du ska ansluta batteriet.
- Dra **aldrig** elkablar över vassa kanter.
- Dra **aldrig** elkablar i närheten av delar som blir heta.
- Dra **aldrig** elektriska ledningar över batteripoler.
- Dra **aldrig** elkablar genom eller i närheten av rörliga delar.
- Isolera och skydda **alltid** alla lösa ledningar och elektriska anslutningar.
- Placera **alltid** de medföljande terminalskorna på kablarna och terminalerna..
- Kontrollera **alltid** snabbkopplingen polariteten på kabeln från batteriet och kabeln från vinschen , innan du ansluter kablarna till batteriet. Se till att den positiva (+) kabeln lämnar sidan av kontakten märkt med ett "+" symbol, och den negativa (-) jordkabeln lämnar sidan av kontakten märkt med ett "-" symbol. Den positiva kabel kan identifieras av vit rand och "+" symboler tryckta på isoleringen. Vissa positiva kablar har röd isolering. Jordkabeln är svart.

Montering

Artikel	Antal	Beskrivning	Artikel	Antal	PN*	Beskrivning
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28"(71cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90" (2.3m)
C	1	1/4" (ingår ej)	E3	1	32963	20' (6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24' (8m)



MULTI-MOUNT SYSTEM

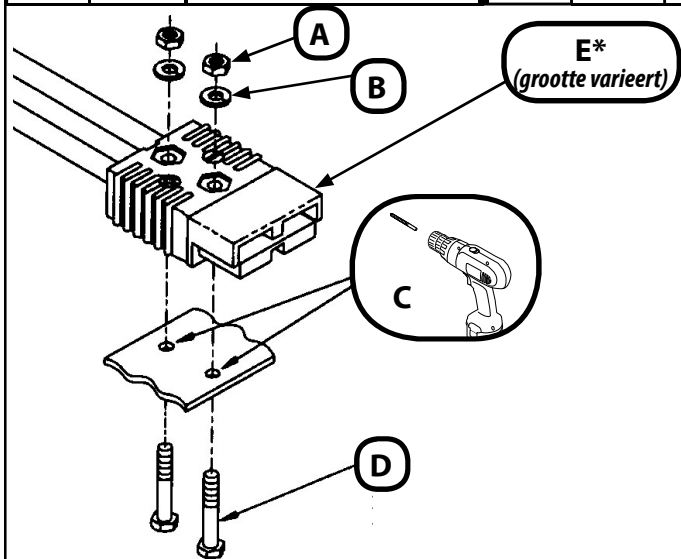
Lees altijd alle productdocumentatie VOORDAT u het product installeert.
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

⚠ WAARSCHUWING

- Gebruik **altijd** uiterst voorzichtig bij het boren op elk voertuig. Zorg ervoor dat alle brandstofleidingen, remleidingen, elektrische draden en andere voorwerpen niet worden doorboord of beschadigd wanneer / als het boren op het voertuig. Inspecteer het gebied dat moet worden geboord (aan beide zijden van het materiaal) vóór het boren en objecten die mogelijk beschadigd verplaatsen. Het niet om het gebied te inspecteren te boren kan leiden tot schade aan het voertuig, elektrische schokken, brand of persoonlijk letsel.
- Verwijder **altijd** alle sieraden en draag altijd een veiligheidsbril als u de accu aansluit.
- Leid elektriciteitskabels **nooit** over scherpe randen.
- Leg elektriciteitskabels **nooit** in de buurt van onderdelen die heet worden.
- Leid elektriciteitskabels **nooit** over accupolen.
- Leid elektriciteitskabels niet door of nabij bewegende onderdelen.
- Isoleer en bescherm **altijd** alle blootliggende bedrading en elektrische aansluitingen.
- Plaats **altijd** de meegeleverde klemhulzen op de draden en de aansluitingen.
- Controleer **altijd** de Quick Connect polariteit op de kabel van de accu en de kabel van de lier, alvorens de kabels aan te sluiten op de accu. Zorg ervoor dat de positieve (+) kabel verlaat de zijkant van de plug gemarkeerd met een "+" symbool, en de negatieve (-) aardkabel verlaat de zijkant van de plug gemarkeerd met een "-" symbool. De positieve kabel kan worden geïdentificeerd door de witte streep en de "+" tekens afgedrukt op de isolatie. Enkele positieve kabels hebben rode isolatie. De negatieve kabel is zwart.

Montage

Item	Aantal	Beschrijving	Item	Aantal	PN*	Beschrijving
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28"(71cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90"(2.3m)
C	1	1/4" (niet inbegrepen)	E3	1	32963	20'(6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24'(8m)



99109A0

MULTI-MOUNT SYSTEM

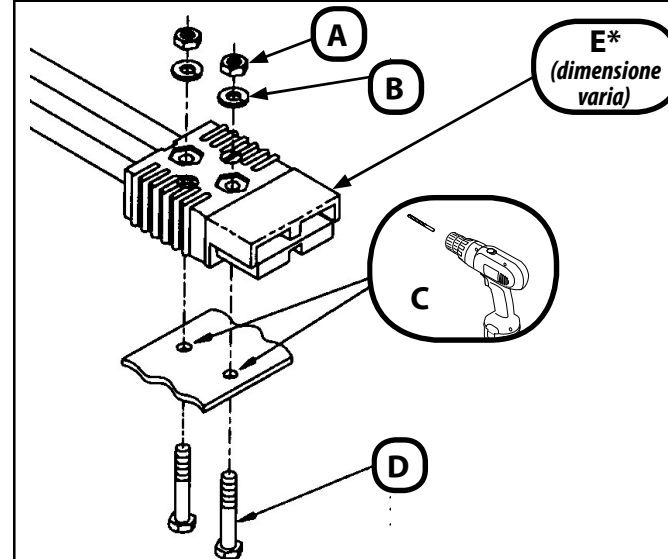
Leggere sempre la documentazione per intero PRIMA di installare il prodotto.
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

⚠ AVVERTENZA

- Usare **sempre** estrema cautela durante la foratura su qualsiasi veicolo. Assicurarsi che tutte le linee del carburante, tubi freno, cavi elettrici e altri oggetti non sono perforati o danneggiati quando / se foratura sul veicolo. Accuratamente ispezionare l'area da perforare (su entrambi i lati del materiale) prima della perforazione, e trasferire gli oggetti che possono essere danneggiati. La mancata per ispezionare l'area da perforare può causare danni al veicolo, scosse elettriche, incendi o lesioni personali.
- Indossare **sempre** occhiali di sicurezza durante l'installazione di questo kit. Una foratura causerà volare trucioli metallici. chip volanti possono causare lesioni agli occhi.
- Non posizionare **mai** i cavi elettrici contro spigoli vivi.
- Non fare **mai** passare i cavi elettrici vicino a elementi che si riscaldano.
- Non fare **mai** passare i cavi elettrici sui terminali della batteria.
- Non fare **mai** passare i cavi elettrici attraverso o in prossimità di parti in movimento.
- Isolare e proteggere **sempre** tutti i conduttori e i terminali elettrici esposti.
- Posizionare **sempre** gli elementi di protezione forniti sui cavi e sui terminali..
- Controllare **sempre** la polarità di collegamento rapido del cavo dalla batteria e il cavo dal verricello, prima di collegare i cavi alla batteria. Assicurarsi che il cavo positivo (+) esce dal lato della spina contrassegnato con il simbolo "+", e il negativo (-) cavo di terra esce dal lato della spina contrassegnato con un simbolo "-". Il cavo positivo può essere identificato dalla striscia bianca ed i simboli "+" stampate sul isolamento. Alcuni cavi positivi hanno isolante rosso. Il cavo di terra è nero.

Montaggio

Articolo	Quant.	Denominazione	Item	Qty	PN*	Description
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28"(71cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90"(2.3m)
C	1	1/4" (non incluso)	E3	1	32963	20'(6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24'(8m)



99109A0

MULTI-MOUNT SYSTEM

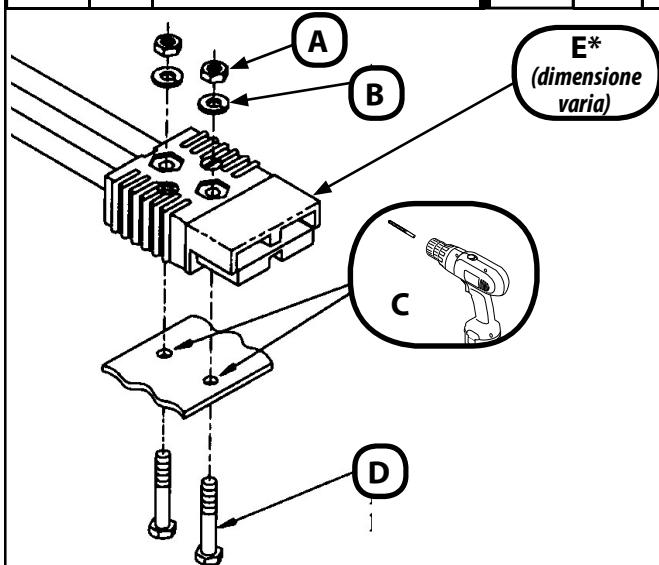
Sempre leia todos os materiais de consulta **ANTES** de instalar o produto.
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

⚠️ ADVERTÊNCIA

- **Sempre** use extrema cautela ao perfurar em qualquer veículo. Certifique-se de que todas as linhas de combustível, linhas de freio, fios elétricos e outros objetos não são perfurados ou danificados quando / se perfurar no veículo. Inspeccione minuciosamente a área a ser perfurada (em ambos os lados do material) antes da perfuração e reposicione quaisquer objetos que possam ser danificados. A não inspeção da área a ser perfurada pode resultar em danos ao veículo, choque elétrico, incêndio ou ferimentos pessoais.
- **Sempre** retire joias e bijuterias e use proteção para os olhos quando estiver fazendo conexões de bateria.
- **Nunca** passe cabos elétricos por superfícies afiadas.
- **Nunca** passe cabos elétricos perto de peças que esquentam.
- **Nunca** encaminhe os cabos elétricos sobre os terminais da bateria.
- **Nunca** passe cabos elétricos através de ou perto de peças móveis.
- **Sempre** isole e proteja todos os terminais elétricos e fiações expostos.
- **Sempre** coloque as capas de terminal fornecidas nos fios e terminais.
- **Sempre** inspeccione a polaridade de conexão rápida no cabo da bateria E e o cabo do guincho, antes de conectar os cabos à bateria. Certifique-se de que o cabo positivo (+) sai do lado da ficha marcado com o símbolo "+" e o cabo de terra negativo (-) sai do lado da ficha marcado com um símbolo "-". O cabo positivo pode ser identificado pela faixa branca e os símbolos "+" impressos no isolamento. Alguns cabos positivos têm isolamento vermelho. O cabo de aterramento é preto.

Montagem

Item	Qty	Descrição	Item	Qty	PN*	Descrição
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28"(71cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90"(2.3m)
C	1	1/4" (não incluso)	E3	1	32963	20'(6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24'(8m)



99109A0

MULTI-MOUNT SYSTEM

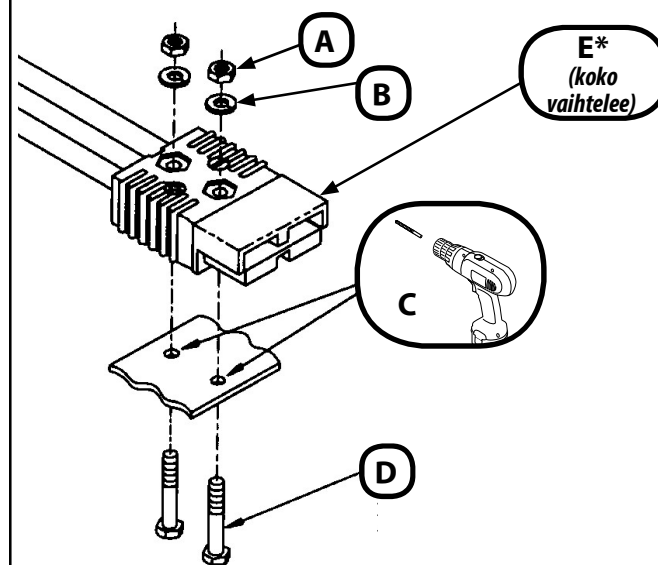
Lue kaikki tuotteen oppaat **ENNEN** tuotteen asennusta.
<https://www.warn.com/manuals/index.jsp>

⚠️ VAROITUS

- Käytä **aina** äärimmäistä varovaisuutta poraus tahansa ajoneuvoon. Varmista, että kaikki polttoaine linjat, jarru, sähköjohtoja ja muita tavaroita ei puhkaista tai vahingoittunut, kun / jos poraus ajoneuvossa. Perusteellisesti tarkastaa alue on porattu (molemmiin puolin materiaali) ennen porausta, ja siirtää esineitä, jotka voivat vaurioitua. Ei tarkastettu alue porattavan voi johtaa ajoneuvon vahinkoja, sähköiskun, tulipalon tai henkilövahinkoja.
- Poista **aina** korut ja käytä silmäsuojainta kytkiessäsi akun liittäntöjä.
- **Älä koskaan** asenna sähköjohtoja terävien reunojen päälle.
- **Älä koskaan** asenna sähköjohtoja kuumentuvien osien lähelle.
- **Älä koskaan** asenna sähköjohtoja akun napojen päälle.
- **Älä koskaan** asenna sähköjohtoja liikkuvien osien läpi tai lähelle.
- Eristä ja suojaa **aina** kaikki näkyvillä olevat johdot ja liittimet.
- Aseta **aina** mukana tulevat liittimien suojuukset johtimiin ja liittimiin.
- Tarkista **aina** pikaliittimet polariteetin johto akusta ja kaapeli vinssi, ennen kuin kytket kaapeleita akkuun. Varmista, että positiivinen (+) kaapeli poistuu puolella pistokkeen merkitty "+" symboli, ja negatiivinen (-) maakaapelin poistuu puolella pistokkeen merkitty "-" symboli. Positiivinen kaapeli voidaan tunnistaa valkoinen raita ja "+" painetut symbolit eristys. Joitakin myönteisiä kaapeleiden punainen eristys. Maadoitusjohdin on musta.

Asennus

Tuote	Kpl	Kuvaus	Tuote	Kpl	Osa Numero*	Kuvaus
A	2	1/4 - 20	E1	1	36080	28"(71cm)
B	2	1/4	E2	1	26405	90"(2.3m)
C	1	1/4" (ei sisälly)	E3	1	32963	20'(6m)
D	2	1/4 - 20 x 1 1/2	E4	1	32966	24'(8m)



99109A0