



Leistungsumwandler

Elektronutzfahrzeug der Serie Workman® GTX

Modellnr. 133-0959

Installationsanweisungen

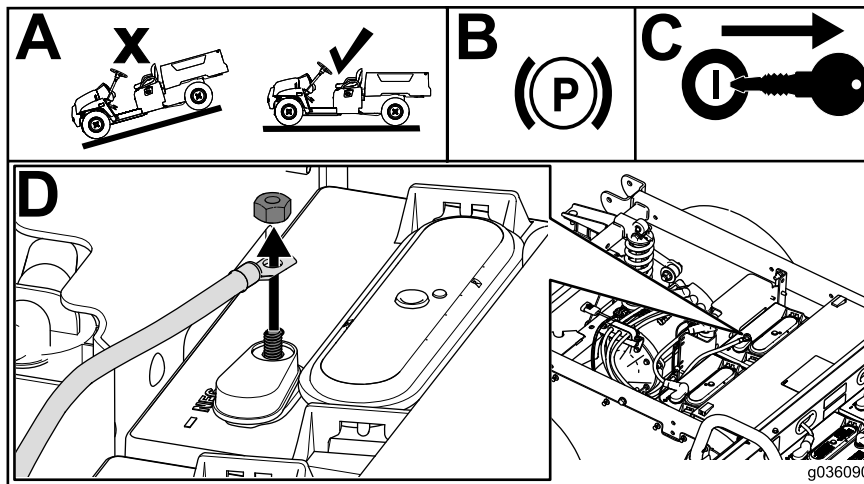
⚠ WARNUNG:

KALIFORNIEN

Warnung zu Proposition 65

Dieses Produkt enthält eine Chemikalie oder Chemikalien, die laut den Behörden des Staates Kalifornien krebserregend wirken, Geburtsschäden oder andere Defekte des Reproduktionssystems verursachen.

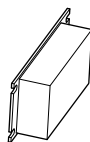
Vorbereiten der Maschine und Abschließen des Minuskabels



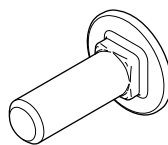
Montieren der Umwandlerplatte



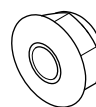
1x



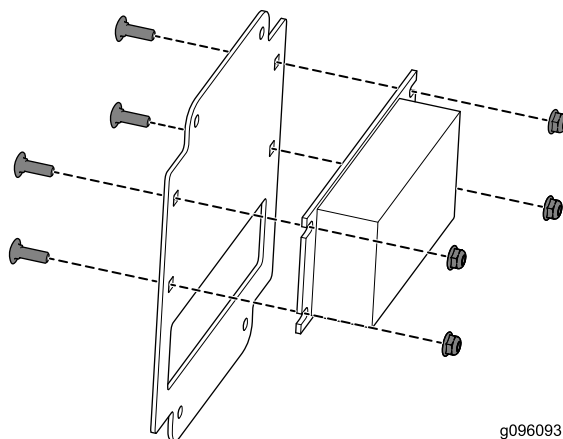
1x



4x

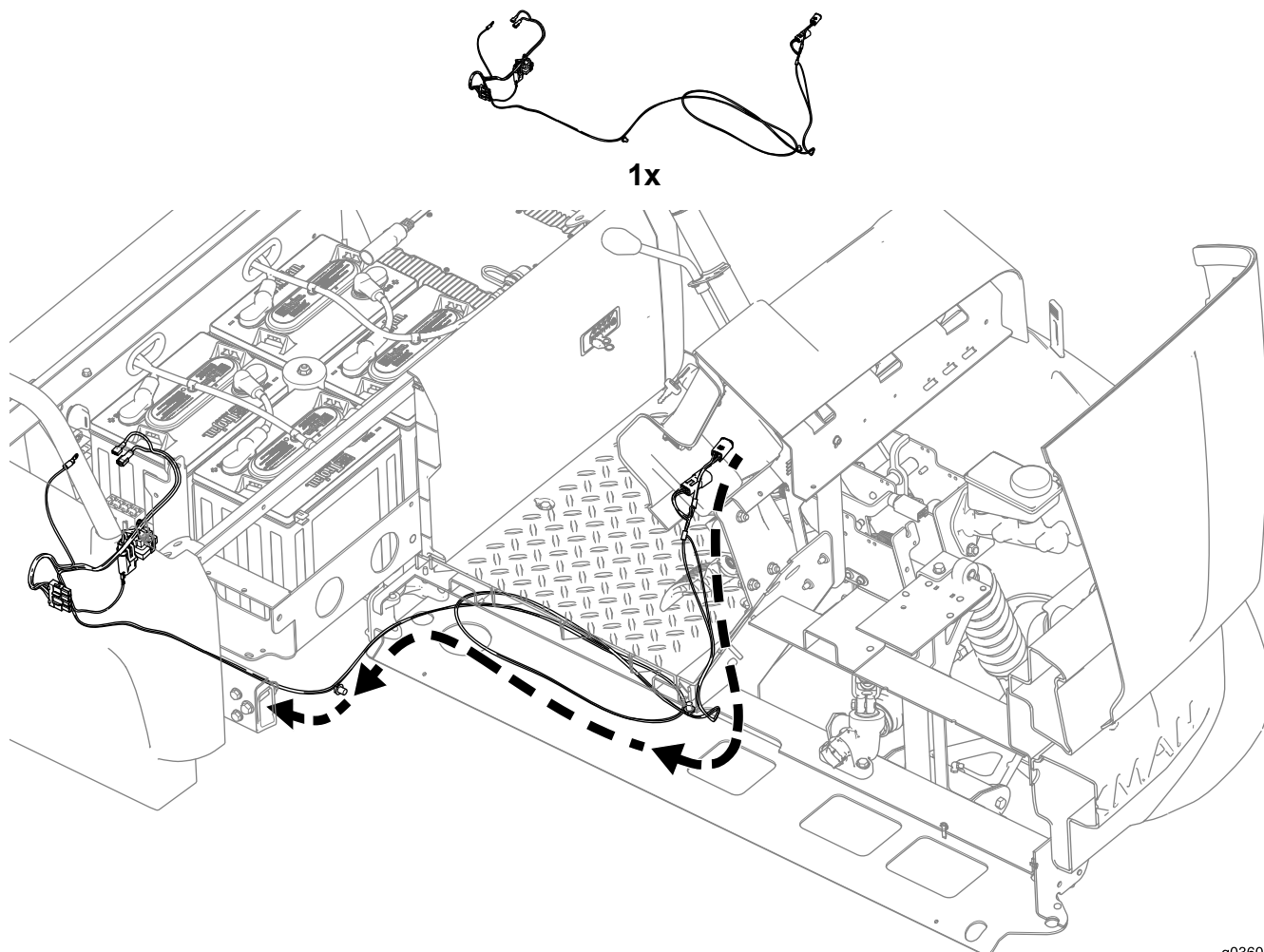


4x



g096093

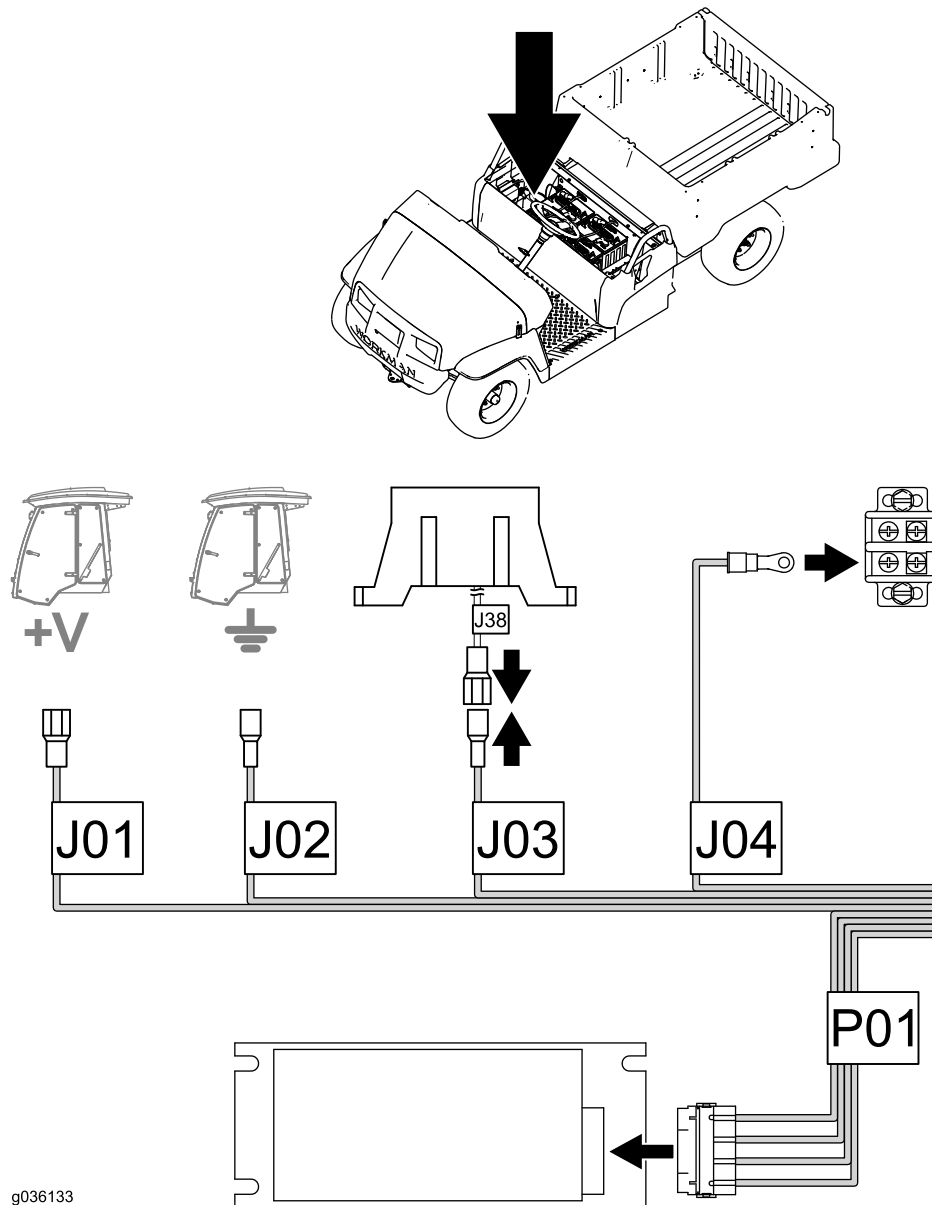
Verlegen des Kabelbaums



g036097

Anschließen des Kabelbaums an der Maschine

Bildverweis	Beschreibung des Anschlusses	Beschriftung
J01	Isolierter Stecker (6,3 mm)	To Cab +12V Power
J02	Isolierte Buchse (6,3 mm)	To Cab 12V Ground
J03	Nicht isolierte Buchse (6,3 mm)	To 48V Fuse Block
J04	Isolierter Abschlussring (Nr. 8)	To 48V Ground Block
P01	4-Buchsen-Stecker	To Cab Converter
J38	Isolierter Stecker (6,3 mm)	Cab Power

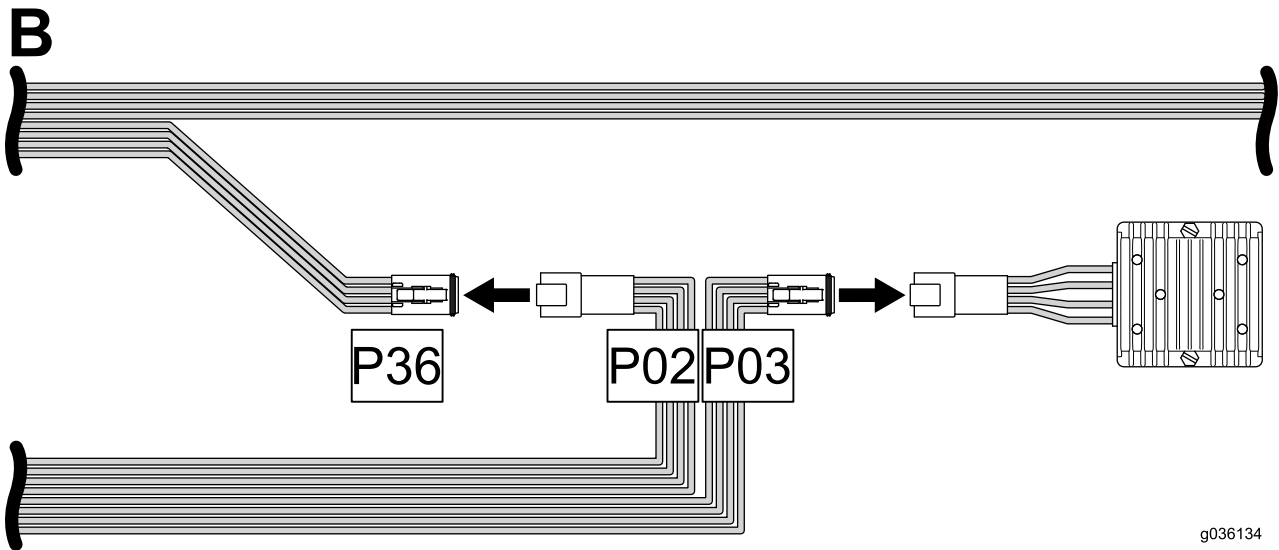
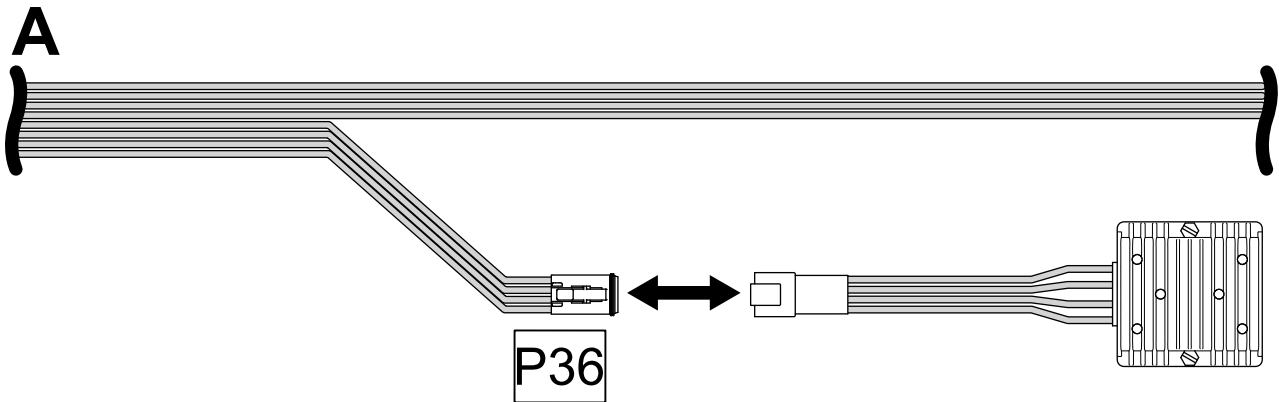
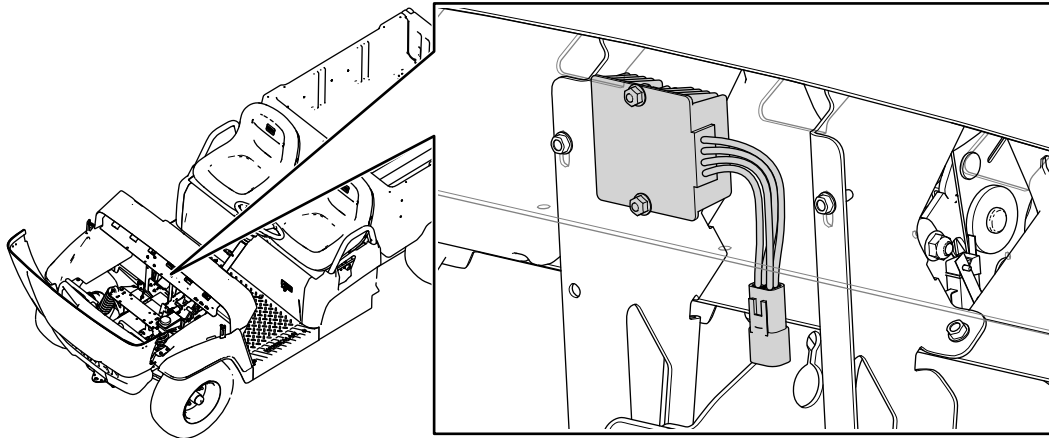


g036133

Hinweis: Befestigen Sie den Kabelbaum mit Kabelbinden so, dass er keine scharfen oder beweglichen Teile berührt.

Anschließen des Kabelbaums an den vorderen Umwandler

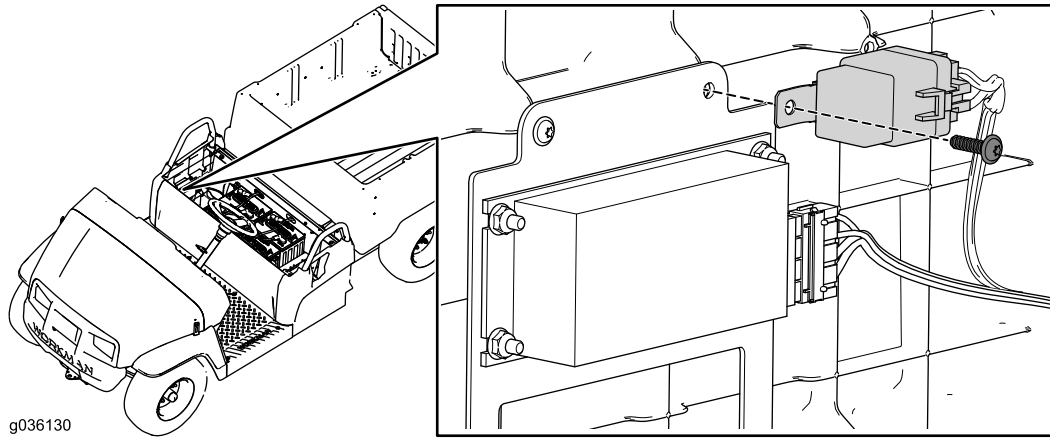
Bildverweis	Beschreibung des Anschlusses	Beschriftung
P36	4-Buchsen-Stecker	Keine Beschriftung
P02	4-Stift-Stecker	Zu Umwandleranschluss der Maschine
P03	4-Buchsen-Stecker	Zu Maschinenumwandler



g036134

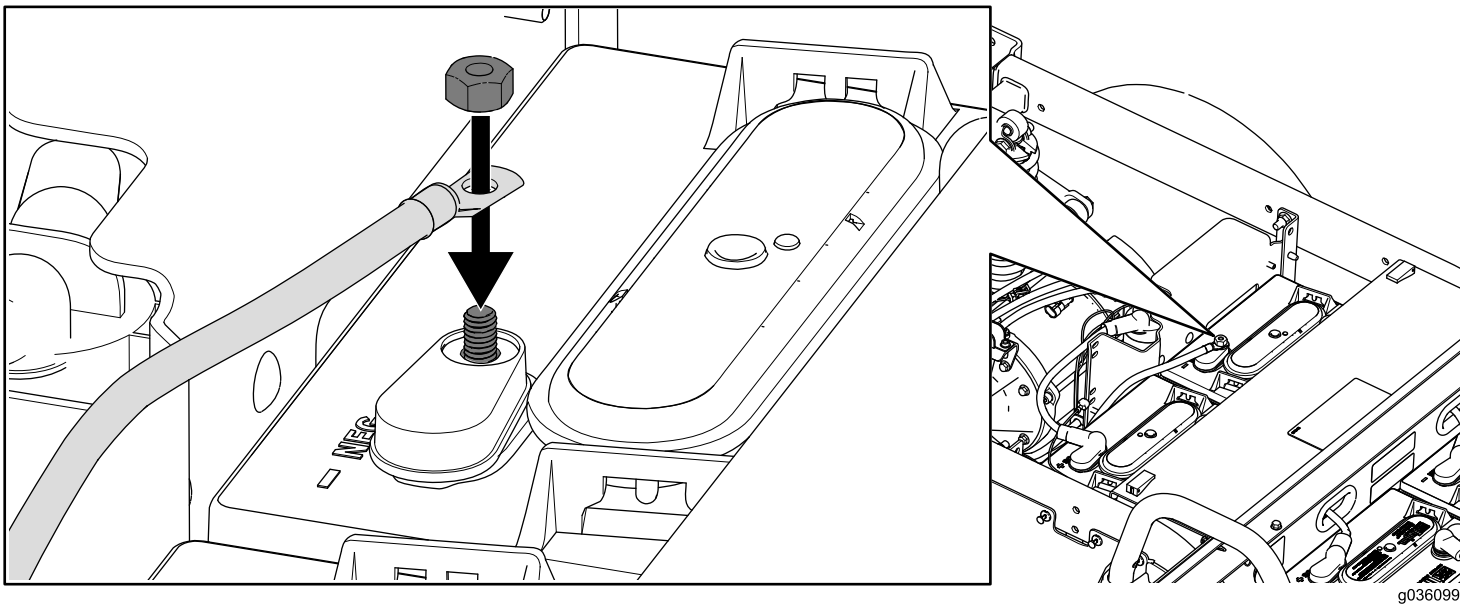
Hinweis: Befestigen Sie den Kabelbaum mit Kabelbinden so, dass er keine scharfen oder beweglichen Teile berührt.

Befestigen des Relais am Umwandler



Hinweis: Befestigen Sie den Kabelbaum mit Kabelbinden so, dass er keine scharfen oder beweglichen Teile berührt.

Anschließen des Minuskabels



g036099

Hinweise:



Count on it.