

**EINBAUANLEITUNG PEKATRONIC „One Touch Easy“  
Power Window Roll Up/Roll Down**

**Dacia Duster ab Baujahr 2014  
mit Komfortschaltung auf der Fahrerseite**

Montieren Sie jeweils die schwarze Steuerbox des „One Touch Easy“ direkt in jeder Tür.

**Hinweis:**

Um die Türverkleidung der jeweiligen Tür zu demontieren, empfiehlt es sich, die Umrandung mit einem Heißluftfön zu erwärmen, damit sich die Verkleidung leichter vom Blech löst.

**Achtung:**

Benutzen Sie eine Prüflampe oder ein Multimeter, um die Arbeitsweise der Fensterheber auszumessen bevor Sie mit der Installation beginnen.

**Verkabelung: Beifahrerseite vorne**

Fast alle Abgriffe erfolgen direkt am 6pol. weissen Stecker am Schalter für den Fensterheber in der Beifahrertür!

Es werden die Kabel violett (Pin 6) und grün (Pin 2) am 6pol. weissen Stecker durchtrennt.

**One Touch Easy:**

ROT (+)

SCHWARZ

GRÜN (UP/ZU)

GRAU (UP/ZU)

BLAU (DOWN/AUF)

WEISS/BLAU (DOWN/AUF)

**Fahrzeug: Beifahrerseite vorne**

gelb, direkt am Zigarettenanzünder in der Mittelkonsole

schwarz, Pin 4

**violett, Pin 6, Richtung Motor**

violett, Pin 6, Richtung Schalter

**grün, Pin 2, Richtung Motor**

grün, Pin 2, Richtung Schalter

**Beachten Sie unbedingt die Kabelführung: ein Kabelende in Richtung Fahrzeug bzw. Motor und ein Kabelende in Richtung Schalter!!**

**Bei Nichtbeachtung nehmen die Module Schaden. Keine Garantieleistung!**

**Verkabelung: Fahrer- und Beifahrerseite hinten**

Fast alle Abgriffe erfolgen direkt am 6pol. weissen Stecker am Schalter für den Fensterheber in der Fahrer- und Beifahrertür!

Es werden die Kabel grau oder schwarz (Pin 6) und grün (Pin 2) am 6pol. weissen Stecker durchtrennt.

**One Touch Easy:**

ROT (+)

SCHWARZ

GRÜN (UP/ZU)

GRAU (UP/ZU)

BLAU (DOWN/AUF)

WEISS/BLAU (DOWN/AUF)

**Fahrzeug: Fahrer- und Beifahrerseite hinten**

gelb, direkt am Zigarettenanzünder in der Mittelkonsole

**\*\*\* Hinweis: Ist kein Zündungsplus (Stromspannung) in der Fahrer- und Beifahrertür hinten vorhanden, so wird zusätzlich der Poweradapter (Art. 8063) benötigt!**

weiss, Pin 4

**grau oder schwarz, Pin 6, Richtung Motor**

grau oder schwarz, Pin 6, Richtung Schalter

**grün, Pin 2, Richtung Motor**

grün, Pin 2, Richtung Schalter

**Beachten Sie unbedingt die Kabelführung: ein Kabelende in Richtung Fahrzeug bzw. Motor und ein Kabelende in Richtung Schalter!!**

**Bei Nichtbeachtung nehmen die Module Schaden. Keine Garantieleistung!**

**WEISS: isolieren, wird nicht benötigt.**

**BRAUN: isolieren, wird nicht benötigt.**



**Die Konformitätserklärung für dieses Produkt kann schriftlich angefordert werden (siehe Anschrift).**

Für die Richtigkeit der Angaben übernehmen wir keine Haftung! Copyright © PEKATRONIC und Lüdemann & Zankel Gruppe. (10/2017). Unrechtmäßige Vervielfältigung oder die Weitergabe an Dritte ist nicht erlaubt. Alle Rechte vorbehalten.