

# Volkswagen CADDY

Merk: **Volkswagen**

Type: **CADDY**

Soort voertuig: **Gesloten bestelwagen**

Kilometerstand: **393,291 KM**

Kavelnummer: **BWL2610500**

Locatie: **Gelderland**



## Inwendige maten

Carrosseriebouwer

Laadbaklengte

Breedte

Hoogte

Doorgang

Vloerhoogte

## Toebehoren

Capaciteit

Laadklep

Hefvermogen

Keuringsdatum opbouw

## Opties

Centrale portiervergrendeling | Airco | Cruise Control |  
Elektrische spiegels | Elektrische ramen | Radio CD |

Niet-  
ge kentekend/import

Bouwjaar **13-11-2012**

Chassisnummer **WV1ZZZW2KZCX142253**

APK **30-10-2025**

Motorvermogen **75 kW / 102 PK**

Brandstof **Diesel**

Euro norm **Euro 5**

Tachograaf

Versnellingsbak **5 hand**

Wielbasis (mm) **301 mm**

Eigen gewicht (kg) **1,460 kg**

Totaal gewicht (kg) **2,238 kg**

Vooras (kg) **0 kg**

Laadvermogen (kg) **778 kg**

Trekhaak **Nee**

Max massa AHW/GCW  
(kg) **3,650 kg**

Asconfiguratie

Vering **Standaard**

WAG0004 02 19

## Inwendige maten

Cabinevariant

Tankinhoud (liters)

Schotelhoogte (mm) **mm**

Pendikte vangmuil (mm) **mm**

Remmen

Auto heeft startonderbreker. LET OP! Slechts 1 startonderbreker lepeltje aanwezig op alle voertuigen. Hiermee wordt de auto opgestart tijdens het ophalen maar wordt niet meegegeven!. Men dient zelf startonderbreker te regelen

## Technische staat

Onderhoudshistorie aanwezig **Nee**

Logboek compleet **Nee**

Mechanische gebreken **Nee**

Electrische gebreken **Nee**

Kilometerstand gegarandeerd **Ja**

## Bijzonderheden/Gebreken

Auto heeft startonderbreker. LET OP! Slechts 1 startonderbreker lepeltje aanwezig op alle voertuigen. Hiermee wordt de auto opgestart tijdens het ophalen maar wordt niet meegegeven!. Men dient zelf startonderbreker te regelen

accu dood Auto rijdt goed alleen banden zijn zacht Auto heeft startonderbreker. LET OP! Slechts 1 startonderbreker lepeltje aanwezig op alle voertuigen. Hiermee wordt de auto opgestart tijdens het ophalen maar wordt niet meegegeven!. Men dient zelf startonderbreker te regelen











