



MERK	Mercedes-Benz
MODEL	C-Klasse
UITVOERING	Estate 350 e Lease Edition EX BTW COMAND
FABRIEKSKLEUR	Paladiumsilver
DATUM EERSTE TOELATING	23-09-2015
PRIJS	€ 18.900

Exterieur

- Extra getint glas
- LED koplampen adaptief
- Lichtmetalen velgen 18"
- Metaalkleur
- Aluminium delen exterieur
- Buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- Buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- Buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- Centrale deurvergrendeling met afstandsbediening
- Dakrails
- Dimlichten automatisch
- Elektrisch bedienbare achterklep
- Elektronische remkrachtverdeling
- kijk op onze website voor meer XL Foto's !!!
- LED achterlichten
- LED dagrijverlichting
- LED koplampen
- Parkeer assistent
- Parkeersensor voor en achter
- Warmtewerend glas

Infotainment

- Navigatiesysteem full map + hard disk
- Audioinstallatie met cd-speler
- Autotelefoonvoorbereiding met bluetooth
- Multimedia-voorbereiding
- Navigatiesysteem full map
- Stuurwiel multifunctioneel

Interieur

- Houtafwerking interieur
- Lederen interieurdelen
- Achterbank in delen neerklapbaar
- Airco (automatisch)
- Aluminium interieur afwerking
- Aluminium interieur afwerking
- Armsteun voor
- Bagagedek
- Binnenspiegel automatisch dimmend
- Cruise control
- Elektrische ramen achter
- Elektrische ramen voor
- Elektrisch verstelbare voorstoel(en)
- Lederen/stof bekleding
- Lederen/stof bekleding
- Lederen stuurwiel
- Regensensor
- Sportstoelen
- Stuurbevestiging snelheidsafhankelijk
- Voorstoelen verwarmd

Veiligheid

- Achteruitrijcamera
- Achteruitrijcamera
- Airbag(s) hoofd achter
- Airbag(s) hoofd voor
- Airbag(s) knie
- Airbag(s) side voor
- Airbag bestuurder
- Airbag passagier
- Alarm klasse 3
- Anti Blokkeer Systeem
- Anti doorSlip Regeling
- Autonomous Emergency Braking
- Bandenspanningscontrolesysteem
- Elektronisch Stabiliteits Programma

Milieu

- Start/stop systeem

Overige

- Avantgarde Interieur
- Parkeer pakket
- Connected services
- Luchtvering
- Oplaadmogelijkheid
- Schakelmogelijkheid aan stuurwiel

-Hill hold functie

-Vermoeidheids herkenning