



Polestar 2 Long Range Aut. Dual AWD Panorama Harman Kardon
Polestar 2 Long Range Dual AWD Panorama Harman Kardon

J-043-LS	Grijs
29-09-2020	123.290 km Nationale Auto Pas
2.098 kg	5 drs Hatchback(5drs)
Elektrisch	Automaat



Wegenbelasting

€ 99 - € 110 per kwartaal

Vermogen	300 kW / 411 pk
Marge/BTW	Incl BTW
Trekgewicht geremd	1500 kg
APK tot	29-09-2026

€ 27.450,-

- achterstoelen verwarmd
- airco (automatisch)
- Apple Carplay/Android Auto
- lichtmetalen velgen 19"
- metaalkleur
- navigatiesysteem full map
- panoramadak
- voorstoelen verwarmd
- achterbank in delen neerklapbaar
- achteruitrij assistent
- alarm klasse 1 (startblokkering)
- Anti Blokkeer Systeem
- armsteun achter
- armsteun voor
- audio installatie premium
- Autonomous Emergency Braking
- bandenspanningscontrolesysteem
- bestuursairbag
- Metaalstraat
- binnenspiegel automatisch dimmen
- 8268 BT lampen
- bots waarschuwing systeem
- buitenspiegel(s) automatisch dimmend
- buitenspiegels elektr. met geheugen
- buitenspiegels elektrisch inklapbaar
- buitenspiegels elektrisch verstel- en verwarmbaar
- connected services
- cruise control adaptief met Stop&Go en stuurhulp
- DAB ontvanger
- dodehoekdetectie met correctie
- draadloze telefoonlader
- elektrisch bedienbare achterklep met sensorsturing
- elektrisch verstelb. bestuurdersstoel met geheugen
- elektrisch verstelbare passagiersstoel
- Elektronisch Stabiliteits Programma
- hill hold functie
- koplampreiniging
- LED achterlichten
- LED koplampen
- LED mistlampen
- lendesteunen (verstelbaar)
- mistlampen voor adaptief
- multimedia-voorbereiding
- oplaadmogelijkheid
- parkeersensor achter
- parkeersensor voor
- passagiersairbag
- regensensor
- rijstrooksensoren met correctie
- rondomzicht camera
- ruitensproeiers verwarmbaar
- stuurwiel verwarmd
- uitwijk assistent
- verkeersbord detectie
- vermoeidheids herkenning
- vervolgbotings preventie

0383557615
 info@autohuus.nl

- hoofd airbag(s) achter
- hoofd airbag(s) voor
- interieur
voorverwarmingsinstallatie
- keyless entry
- keyless start
- koplampen adaptief