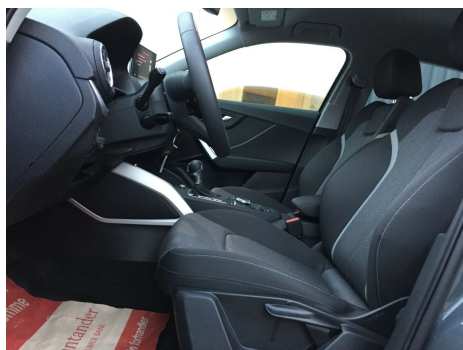


Audi Q2 · 35 · TFSi Sport S-tr.



Pris: 349.900,-

Type:	Personvogn
Modelår:	2019
1. indreg:	05/2019
Kilometer:	5.000 km.
Brændstof:	Benzin
Farve:	Gråmetal
Antal døre:	5



Topudstyret og lækker Audi Q2 med: S-Tronic/Aut. gear · Full LED-forlygter · ACC - adaptiv fartpilot · fartlimiter · Audi Pre Sense · lane assist · pauseanbefalinger · start/stop · navigation via Apple Carplay/Android Auto · trådløs opkobling af tlf til streaming og håndfri · cd/radio · usb/aux · coming/leaving home lys · multifunktionslæderrat · 2-zonet klima · parkeringssensor for og bag · dynamisk LED baglys · el-håndbremse · lys/regnsensor · fjernlysassistent · auto. nedbl. bakspejl · 3-trins sædevarme i for · højdejust. forsæder · 17" alufælge · 4x el-ruder · el-spejle m. varme · fjernb. c.lås · kopholder · stofindtræk · Alu decor · kørecomputer · infocenter · udv. temp. måler · armlæn · isofix · bagagerumsdækken · airbag · abs · antispin · esp · servo · 1 ejer · ikke ryger. DK's bedste bilfinansiering tilbydes - både med og uden udbetaling. Ansøg online · når du har tid på www.frandsenbiler.dk

Motor	Ydelse	Transmission	Mål	Økonomi
Volume: 35	Effekt: 150 HK.	Forhjulstræk	Længde: 419 cm.	Tank: 50 l.
Cylinder: 4	Moment: 250	Gear: Automatgear	Bredde: 179 cm.	Km/l: 20,8 l.
Antal ventiler: 16	Topfart: 212 ktm/t.		Højde: 151 cm	Ejeravgift:
	0-100 km/t.: 8,50 sek.		Vægt: 1.265 kg.	DKK 1.160
				Produktionsår:
				-

Finanseringstilbud

Frandsen Biler A/S tilbyder at finansiere denne Audi Q2 i samarbejde med **Santander Consumer Bank**. Vil du benytte dette tilbud skal du blot nævne det for forhandleren.

Bilens pris: kr. 349.900. Lånetype: Fast rente. Løbetid: 96 måneder.

Udbetaling	Lånebeløb	Samlede omk.	Samlet beløb	Debitorrente	ÅOP	Ydelse/pr.mdr.
kr. 139.960 (40%)	kr. 209.940	kr. 42.887	kr. 252.827	2,01%	4,86%	kr. 2.634
kr. 104.970 (30%)	kr. 244.930	kr. 47.348	kr. 292.278	2,01%	4,61%	kr. 3.045
kr. 69.980 (20%)	kr. 279.920	kr. 51.803	kr. 331.723	2,01%	4,42%	kr. 3.456

*Forbehold for indtastnings og beregningsfejl.