## ID. Buzz Lang leasingpriser



Vejledende priser.

De viste priser samt CO2-ejerafgift er gældende ved udlevering i 2025.

## Life+ 286 hk

Rækkevidde: 468 km | Forbrug: 20,3 kWh/100km | Ladeeffekt op til (AC/DC): 11 kW / 200 kW | Ladetid (AC 0-100% / DC 10-80%): 7 t 30 min / 26 min | Batterikapacitet (Netto/Brutto): 86 kWh/91 kWh | Halvårlig CO<sub>2</sub>-ejerafgift: 420 kr.

Kørselsbehov	Leasingperiode	Totalomkostninger	Mindstepris 12 mdr.	Udbetaling	Månedlig ydelse
15.000 km/år	36 mdr.	209.020 kr.	86.740 kr.	25.000 kr.	5.095 kr.
20.000 km/år	36 mdr.	218.020 kr.	89.740 kr.	25.000 kr.	5.345 kr.
25.000 km/år	36 mdr.	225.220 kr.	92.140 kr.	25.000 kr.	5.545 kr.
30.000 km/år	36 mdr.	230.620 kr.	93.940 kr.	25.000 kr.	5.695 kr.

## Style+ 286 hk

Rækkevidde: 462 km | Forbrug: 20,6 kWh/100km | Ladeeffekt op til (AC/DC): 11 kW / 200 kW | Ladetid (AC 0-100% / DC 10-80%): 7 t 30 min / 26 min | Batterikapacitet (Netto/Brutto): 86 kWh/91 kWh | Halvårlig CO<sub>2</sub>-ejerafgift: 420 kr.

Kørselsbehov	Leasingperiode	Totalomkostninger	Mindstepris 12 mdr.	Udbetaling	Månedlig ydelse
15.000 km/år	36 mdr.	270.220 kr.	107.140 kr.	25.000 kr.	6.795 kr.
20.000 km/år	36 mdr.	281.020 kr.	110.740 kr.	25.000 kr.	7.095 kr.
25.000 km/år	36 mdr.	286.420 kr.	112.540 kr.	25.000 kr.	7.245 kr.
30.000 km/år	36 mdr.	293.620 kr.	114.940 kr.	25.000 kr.	7.445 kr.

## GTX+ 4Motion 340 hk \*

Rækkevidde: 458 km | Forbrug: 20,8 kWh/100km | Ladeeffekt op til (AC/DC): 11 kW / 200 kW | Ladetid (AC 0-100% / DC 10-80%): 7 t 30 min / 26 min | Batterikapacitet (Netto/Brutto): 86 kWh/91 kWh | Halvårlig CO<sub>2</sub>-ejerafgift: 420 kr.

Kørselsbehov	Leasingperiode	Totalomkostninger	Mindstepris 12 mdr.	Udbetaling	Månedlig ydelse	
15.000 km/år	36 mdr.	302.620 kr.	117.940 kr.	25.000 kr.	7.695 kr.	
20.000 km/år	36 mdr.	315.220 kr.	122.140 kr.	25.000 kr.	8.045 kr.	
25.000 km/år	36 mdr.	322.420 kr.	124.540 kr.	25.000 kr.	8.245 kr.	
30.000 km/år	36 mdr.	329.620 kr.	126.940 kr.	25.000 kr.	8.445 kr.	

<sup>\*</sup>Maksimal elektrisk effekt på 250 kW (340 hk): Den maksimale effekt er tilgængelig i maksimalt 30 sekunder, udregnet i forhold til UN-GTR.21. Mængden af tilgængelig motorkraft i de individuelle kørselssituationer afhænger af temperaturen i batteriet, udetemperaturen, SOC (opladningsniveau) og batteriets tilstand eller fysiske alder. For at den maksimale effekt skal være tilgængelig, skal batteriets temperatur ligge mellem 23 og 50 grader celsius og et SOC på mindst 88 %. Afvigelser i forhold til de førnævnte parametre kan føre til reduceret motoreffekt eller ingen mulighed for maksimal effekt. Temperaturen i batteriet kan indirekte i en vis udstrækning påvirkes af brugen af bilens klimaanlæg, og SOC kan for eksempel justeres i bilen. Mængden af tilgængelig motorkraft på et specifikt tidspunkt vises i bilens "Power-display".

 $\label{eq:continuous} \mbox{ Der tages forbehold for trykfejl, and ringer og prisændringer.} \\ \mbox{ Prisliste udskrevet den 19-06-2025.} \\$ 

Den månedlige ydelse er baseret på fast rente. Der er mulighed for tilkøb af ekstra km. pr. år. Omkostning ved tilbagelevering af bilen kr. 600,-

Privatleasingpriser er baseret på fast rente, inkl. moms, Service- og Reparationsabonnement (ekskl. dækaftale) og lånebil ved service. Positiv kreditgodkendelse kræves. Ekskl. forsikring, brændstof og halvårlig CO<sub>2</sub>-ejerafgift (driftsomkostninger).