

Breezer Aircraft GmbH & Co. KG bietet in Kooperation mit dem Dirkshof den innovativen Hyundai Nexo mit Wasserstofftechnologie an. Statt einer Lieferzeit von 12–24 Monaten sind diese sofort verfügbar und beinhalten eine Förderung im Rahmen des Nationalen Innovationsprogramms Wasserstoff II in Höhe von 25.000 € pro Fahrzeug.

### Vorteile eines Wasserstoff-PKW

- Schnelles Nachtanken in 3-5 Minuten
- Hohe Reichweite
- Gleiche Rechte wie ein Elektroauto (E-Parkplätze, Steuerbefreiung bis 2030)

### Allgemeine Informationen

- Zunächst förderbedingte Zulassung der PKW auf Breezer Aircraft GmbH & Co. KG mit Überlassung für zwei Jahre, anschließend erfolgt der Eigentumsübergang.
- Wartungs- und Servicekosten sind kundenseitig zu tragen.
- Haltergemeinschaft/Versicherungsnehmer ist der Kunde/die Kundin.
- Umliegende Tankstellen sind in Husum, Niebüll und Handewitt, weitere folgen.
- Eine Tankstellenübersicht bietet zum Beispiel die App H<sub>2</sub>.

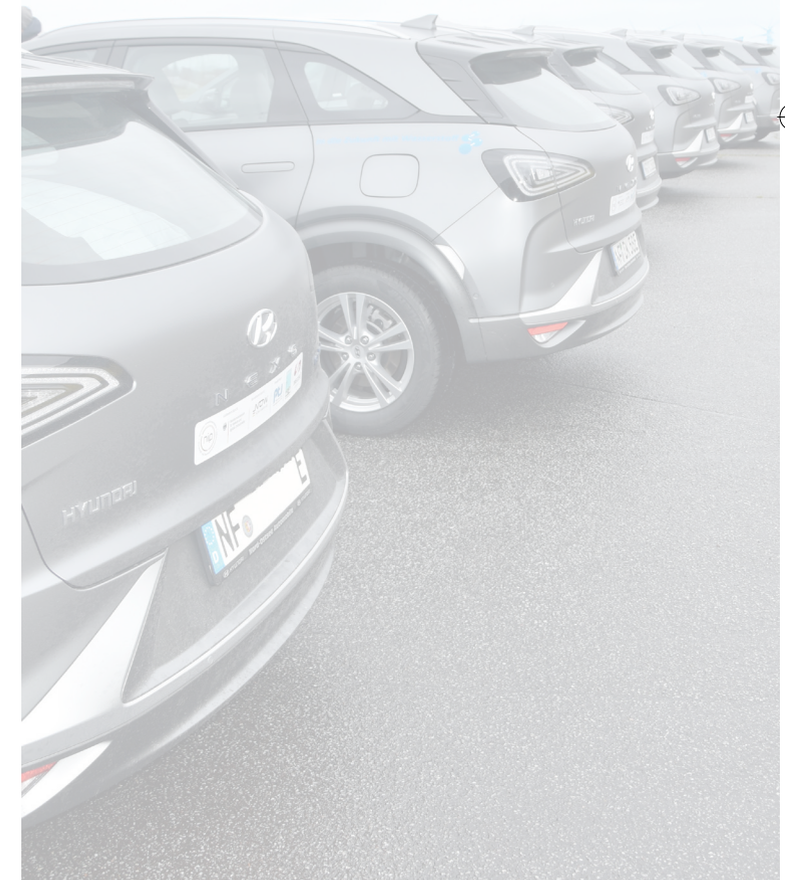


### Unser Angebot

2 Jahre Nutzungsüberlassung mit anschließendem Eigentumsübergang.

Kaufpreis zahlbar vor Nutzungsüberlassung.

Kaufpreis Hyundai	69.210,28 €
Förderung	-25.517,63 €
Förderkosten	738,92 €
Verwaltungsaufwand	160,64 €
<b>Nettokaufpreis</b>	<b>44.592,21</b>

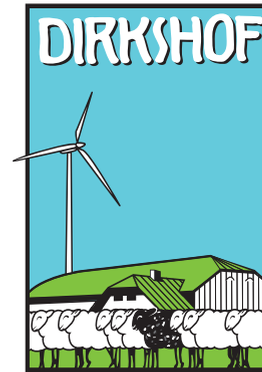


## Ausstattung

- Farbe Titanium Grey
- Polster: Sitzpolsterung in Kunstleder Grau
- „Premium Paket“
- KRELL Premium Soundsystem mit 8 Lautsprechern, Subwoofer und Verstärker
- Assistenzsysteme mit SmartSense
- Around-View Monitor
- Totwinkelassistent mit Monitoranzeige (BVM)
- Belüftete Sitze vorne
- Sitzheizung vorne und hinten
- Dachreling
- Glasschiebedach

## Technische Daten

- Antriebsart: Brennstoffzelle mit Pufferbatterie
- Emissionen: 0g/km
- Leistung kW/PS: 120/163
- Tankvolumen: 6,3 kg Wasserstoff
- Reichweite: ca. 600 km
- Effizienzklasse: A+



Kontakt für Rückfragen



### DIRKSHOF

Sönke-Nissen-Koog 58  
25821 Reußenköge  
Telefon +49 4674/96 29-20  
Internet: [www.dirkshof.de](http://www.dirkshof.de)

## Wir fördern Wirtschaft



Landesprogramm Wirtschaft: Gefördert durch die Europäische Union - Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE), den Bund und das Land Schleswig-Holstein



Gefördert durch:



Koordiniert durch:



Projektträger:



Schleswig-Holstein. Der echte Norden.



Ein echtes Wasserstoffauto zu einmaligen Bedingungen