

# Energieeffizienztablelle

Kraftstofftyp	Einstufung	Modell	CO2-Emissionen	Energieverbrauch
Elektrisch	01	Air Pure 19 Zoll	0g	14,1 kWh/100 km
Elektrisch	02	Air Touring 19 Zoll	0g	14,1 kWh/100 km
Elektrisch	03	Air Grand Touring 19 Zoll	0g	14,9 kWh/100 km
Elektrisch	04	Air Dream Edition Range 19 Zoll	0g	15,0 kWh/100 km
Elektrisch	05	Air Dream Edition Performance 19 Zoll	0g	15,3 kWh/100 km
Elektrisch	06	Air Pure 20 Zoll	0g	15,7 kWh/100 km
Elektrisch	07	Air Touring 20 Zoll	0g	15,7 kWh/100 km
Elektrisch	08	Air Touring 21 Zoll	0g	15,9 kWh/100 km
Elektrisch	09	Air Grand Touring 20 Zoll	0g	15,9 kWh/100 km
Elektrisch	10	Air Touring 21 Zoll	0g	16,0 kWh/100 km
Elektrisch	11	Air Grand Touring 21 Zoll	0g	16,0 kWh/100 km
Elektrisch	12	Air Dream Edition Range 21 Zoll	0g	16,0 kWh/100 km
Elektrisch	13	Air Grand Touring 21 Zoll	0g	16,1 kWh/100 km
Elektrisch	14	Air Dream Edition Performance 21 Zoll	0g	16,6 kWh/100 km

An jeder Verkaufsstelle ist ein kostenloser Leitfaden zum Thema Kraftstoffverbrauch und CO2-Emissionen mit den entsprechenden Daten für alle neuen Personenkraftwagenmodelle erhältlich.

Neben der Kraftstoffeffizienz spielen bei der Bestimmung des Kraftstoffverbrauchs und der CO2-Emissionen eines Autos auch das Fahrverhalten und andere nichttechnische Faktoren eine Rolle. CO2 ist als Treibhausgas wesentlich für die Erderwärmung verantwortlich.



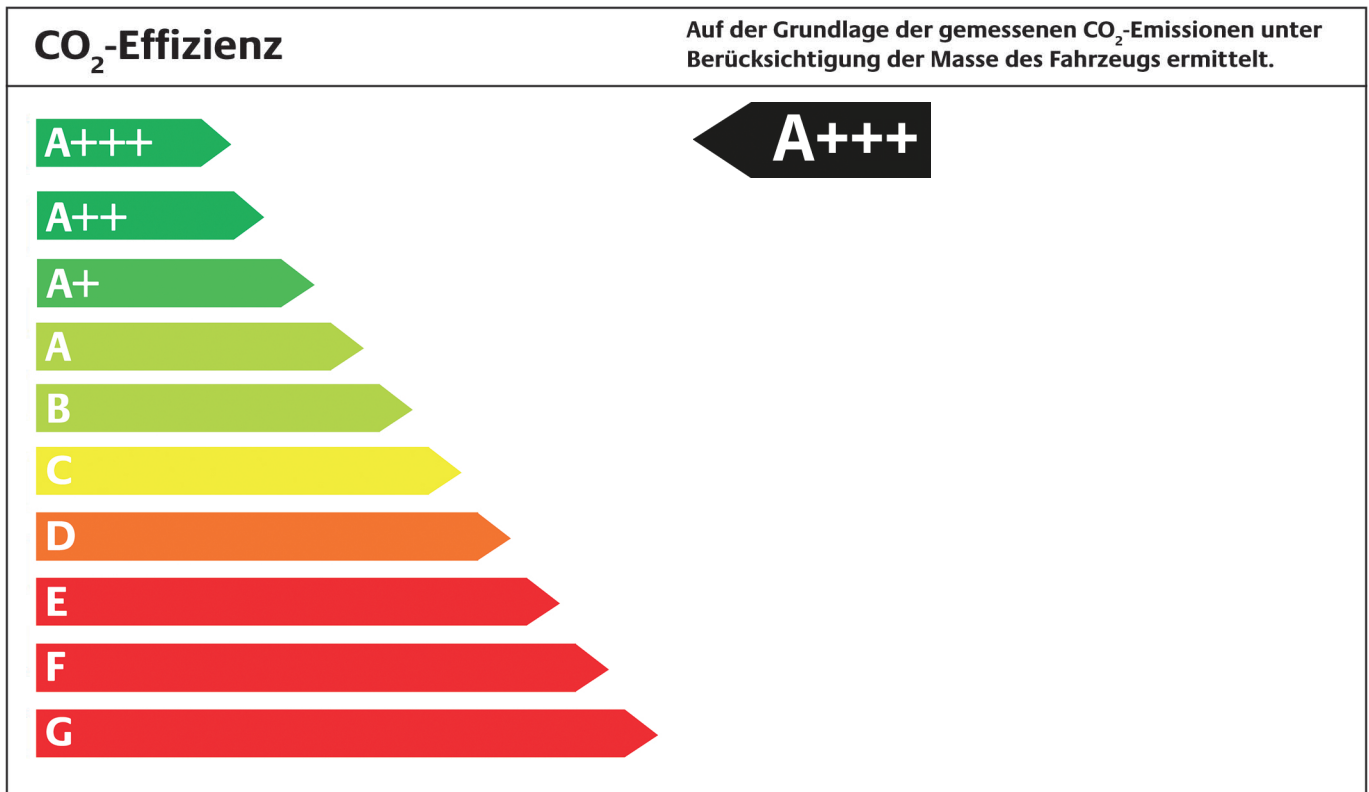
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Pure Allradantrieb 19" Aero-Range	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 358 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.255 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	14,1	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 829
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023

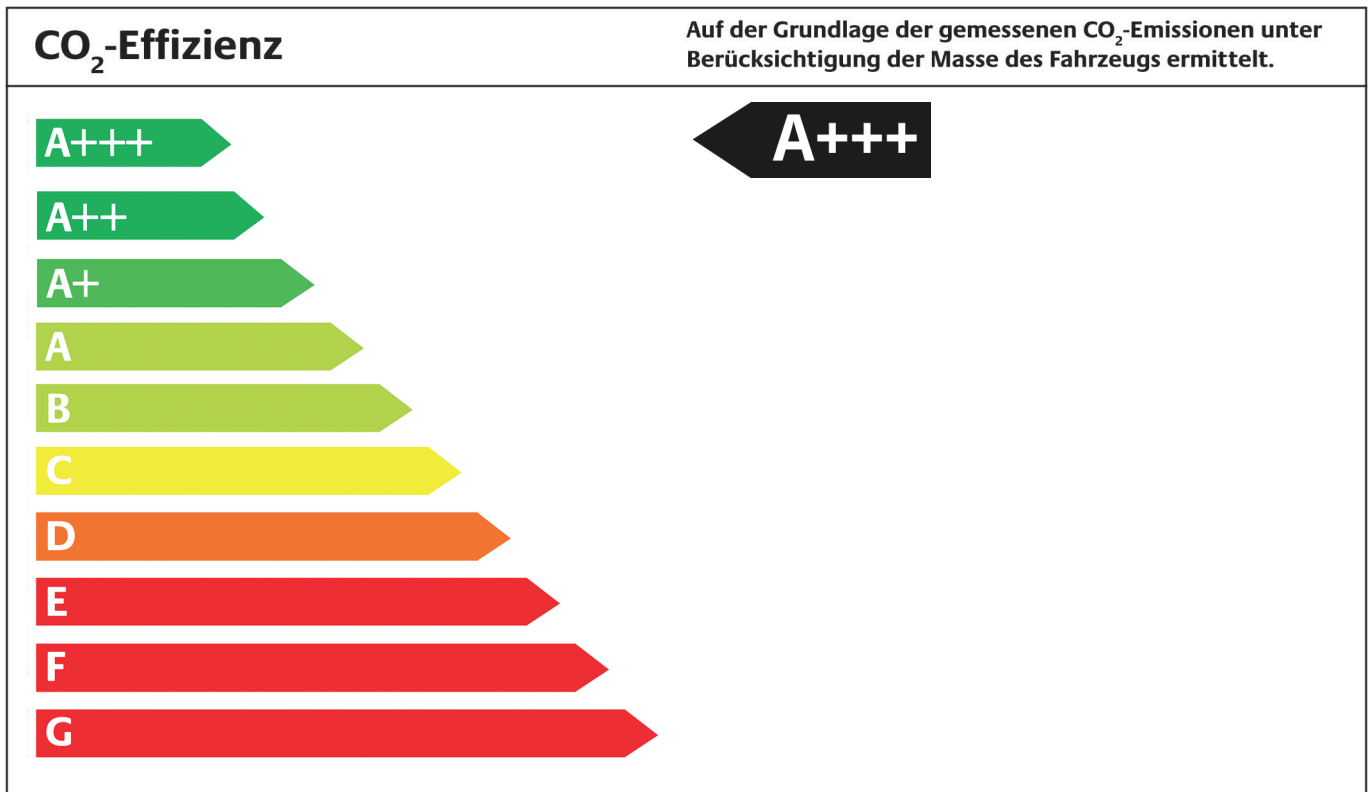
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Touring 19" Aero-Range	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 462 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.337 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	14,1	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 829
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023

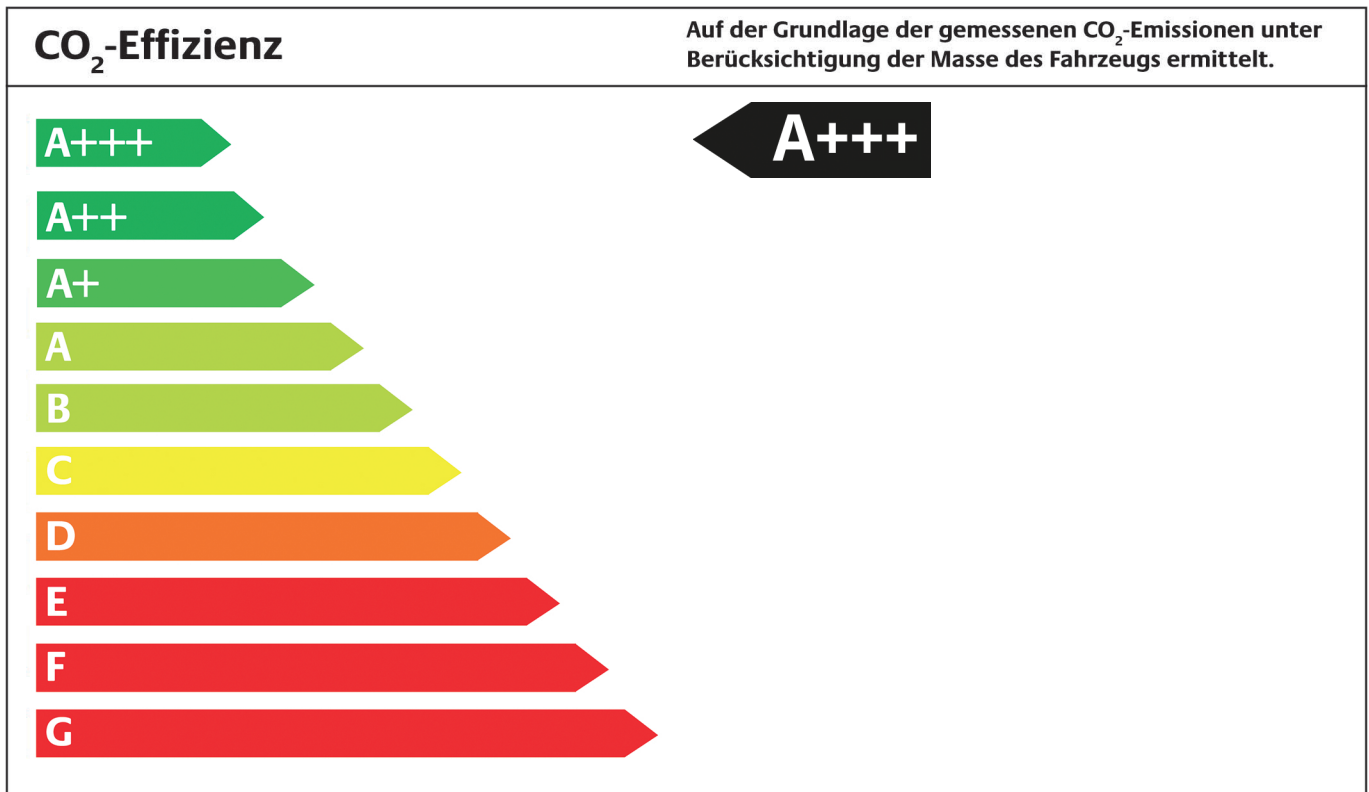
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Grand Touring 19" Aero-Range	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 602 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	14,9	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 876
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023

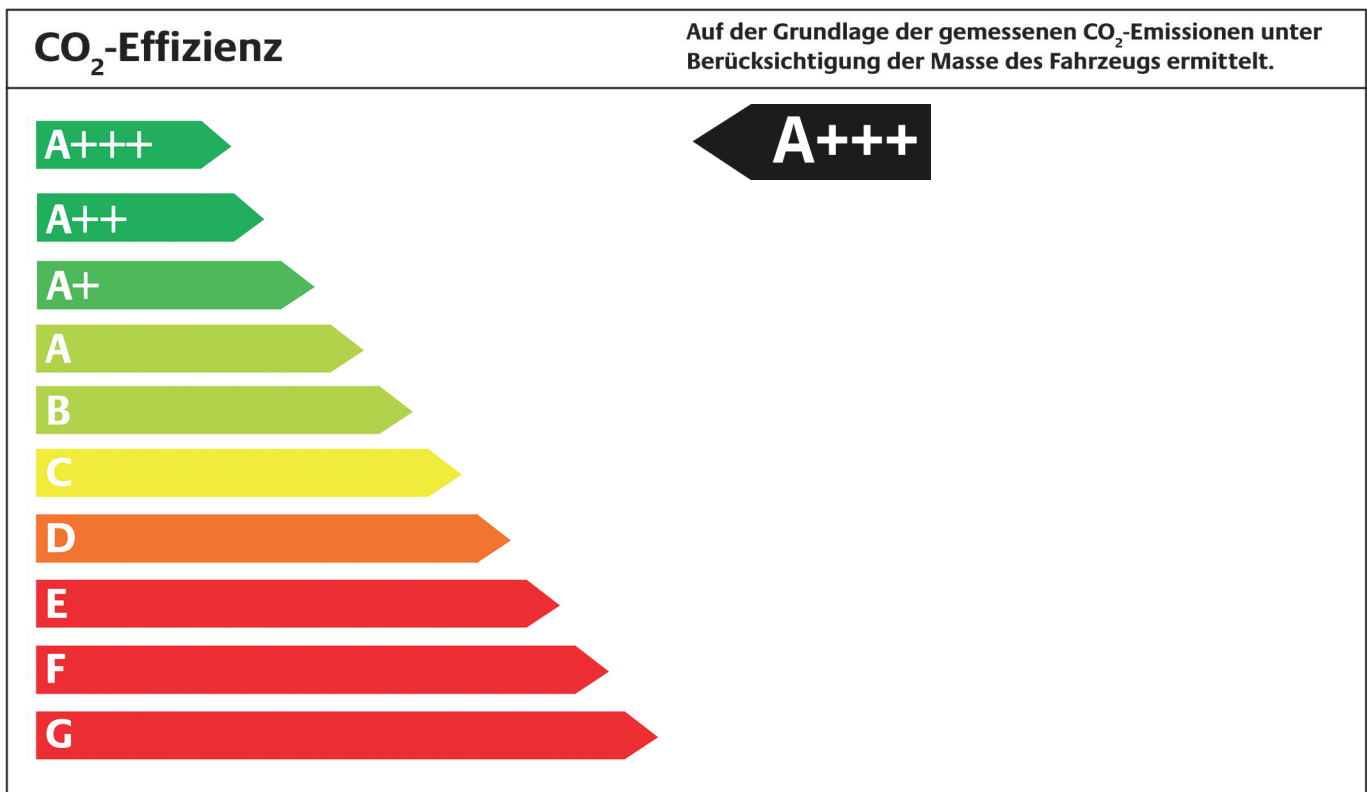
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Dream Edition Range 19" Aero-Range	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 686 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	15,0	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 882
Ersteller:	Erstellt am: 2.12.2022

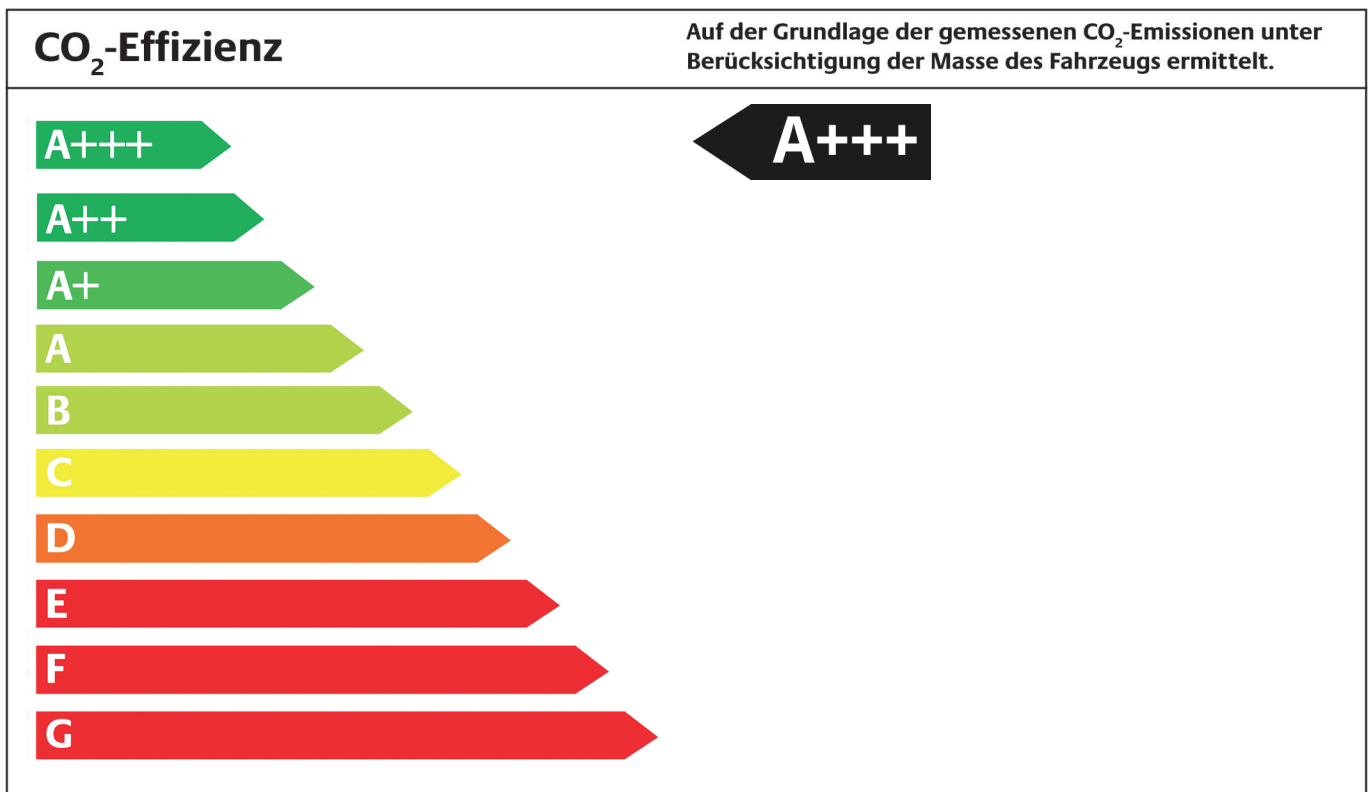
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Dream Edition Performance 19" Aero-Range	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 817 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	15,3	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 900
Ersteller:	Erstellt am: 2.12.2022

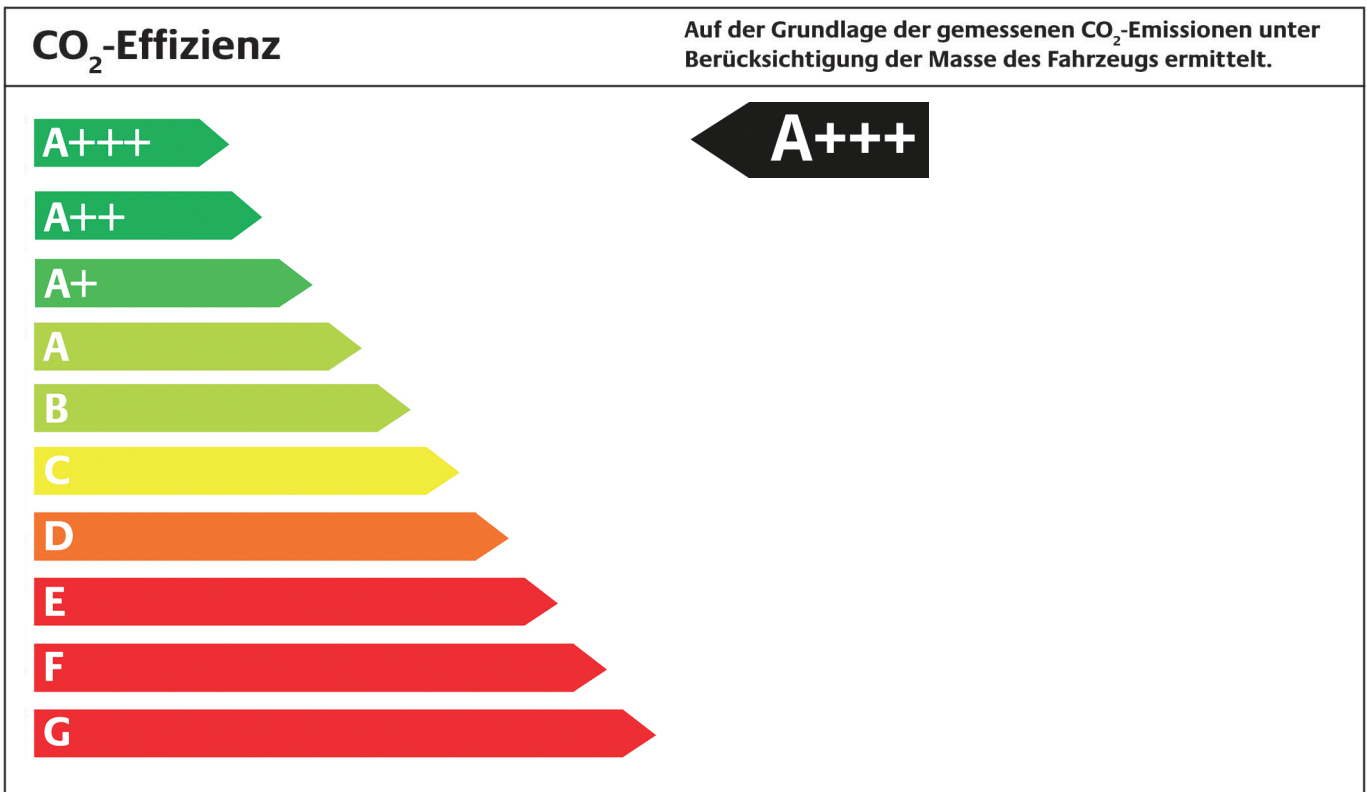
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Pure Allradantrieb 20" Aero-Lite	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 358 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.255 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	15,7	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 923
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023

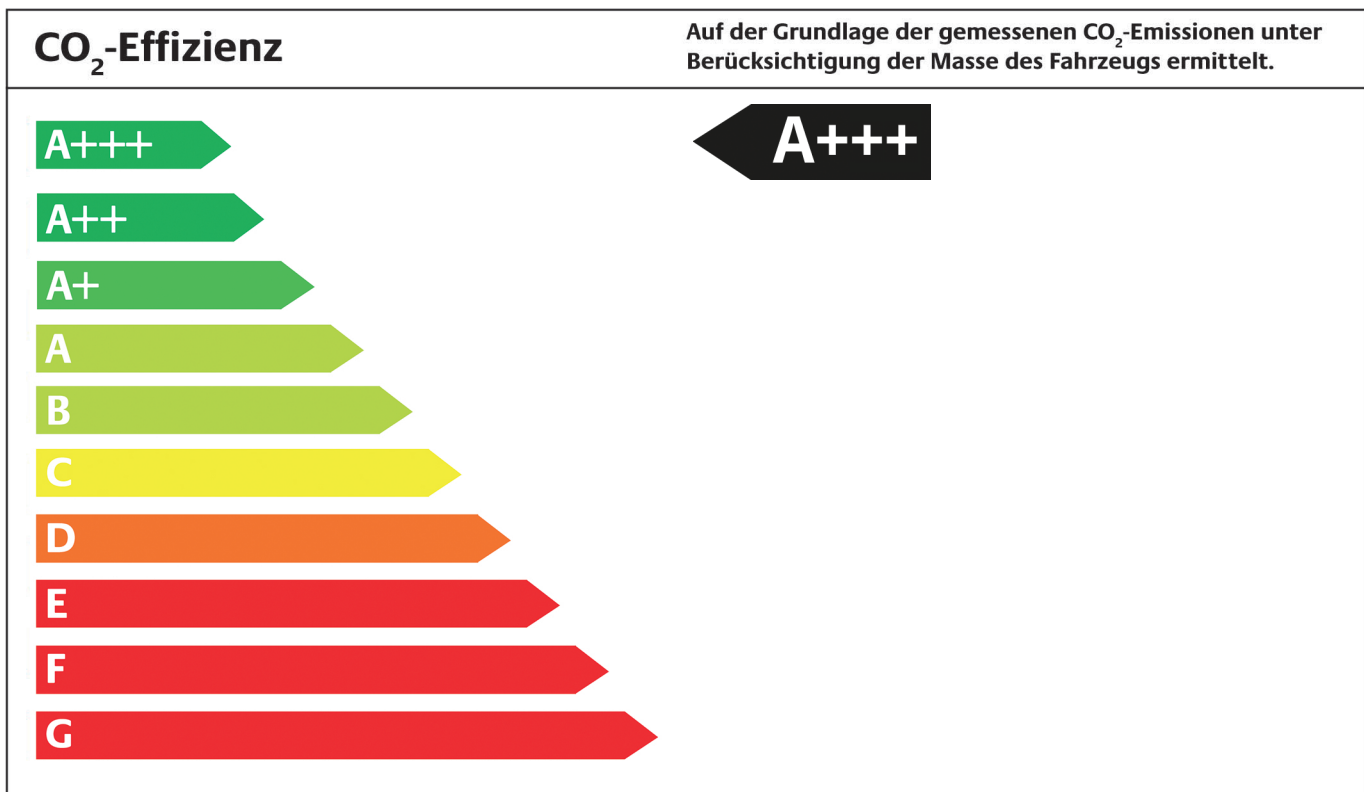
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Touring 20" Aero-Lite	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 462 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.337 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	15,7	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 923
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023



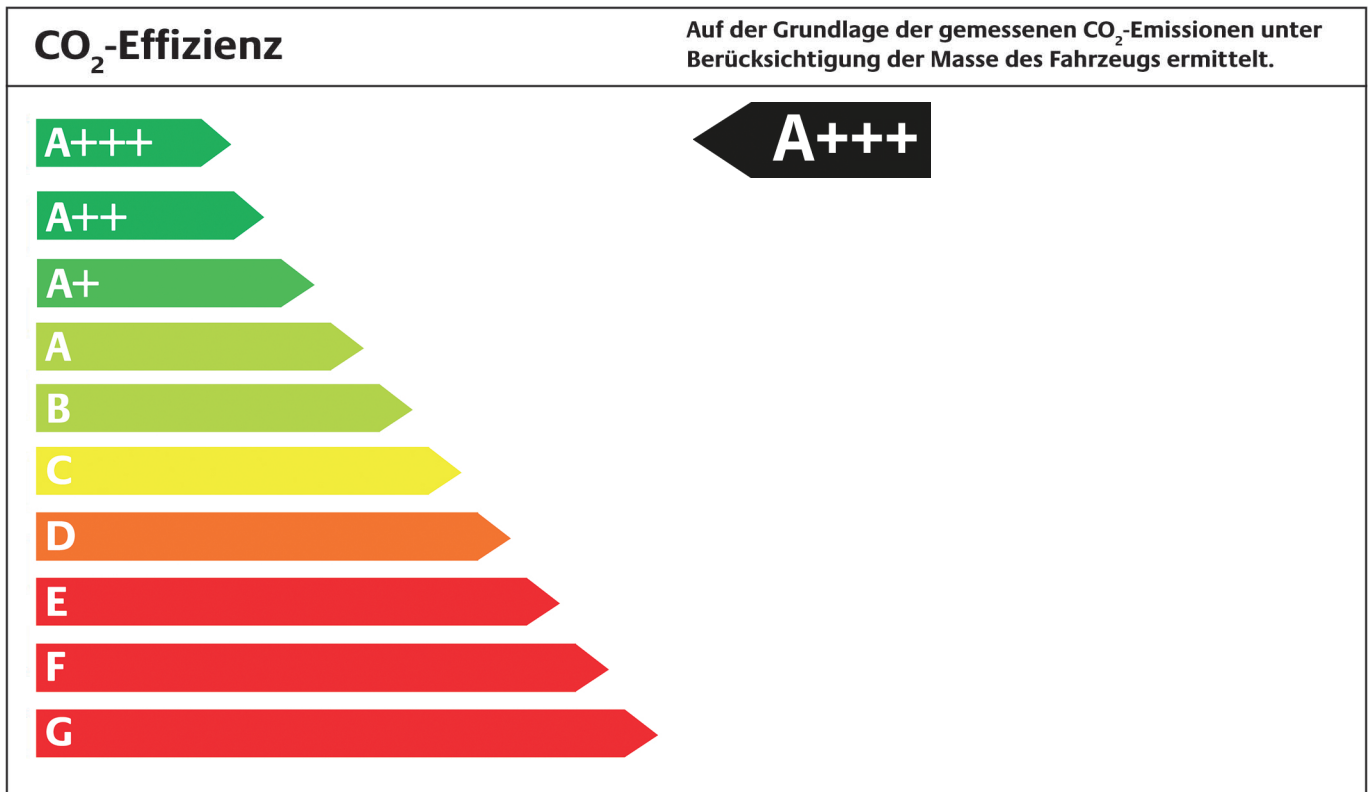
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Grand Touring 20" Aero-Lite	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 602 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	15,9	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 935
Ersteller:	Erstellt am: 2.12.2022

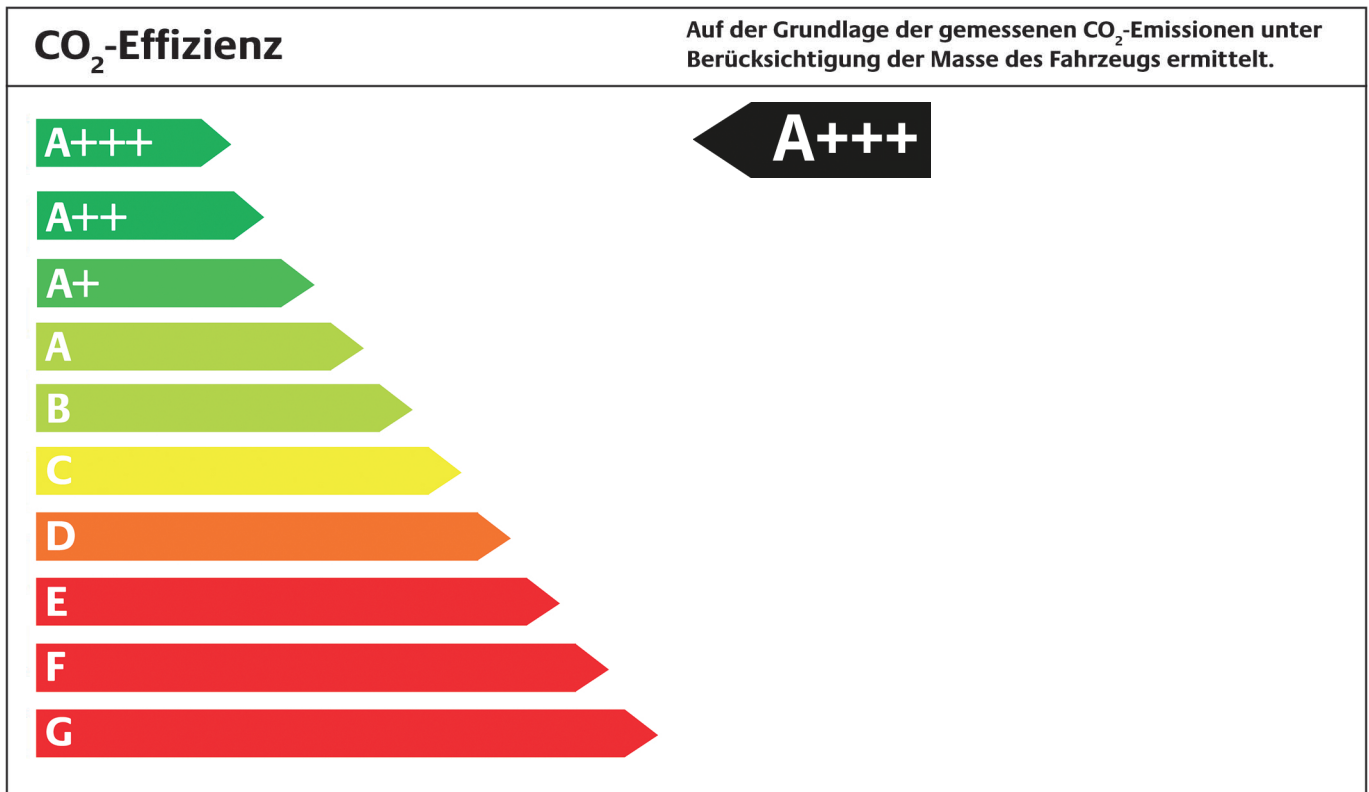
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Touring 21" Aero-Blade	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 462 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.337 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	16,0	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 941
Ersteller: Lucid USA, Inc	Erstellt am: 14.6.2023

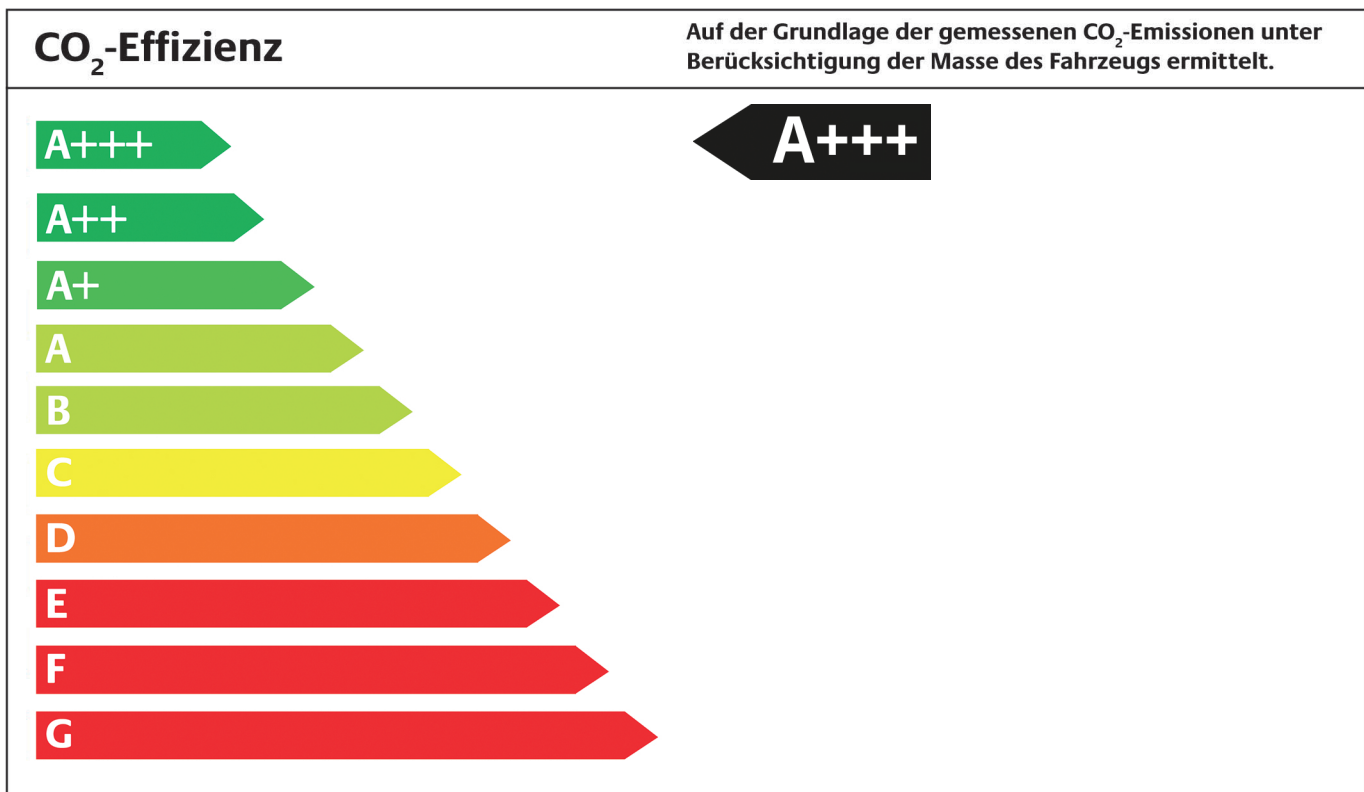
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Dream Edition Range 21" Aero-Dream	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 686 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	16,0	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 941
Ersteller:	Erstellt am: 2.12.2022

# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

**Marke:** Lucid

**Kraftstoff:** –

**Modell:** Air Grand Touring 21" Aero-Blade

**andere Energieträger:** Strom

**Leistung:** 602 kW

**Masse des Fahrzeugs:** 2.435 kg

## Kraftstoffverbrauch

**kombiniert:** – /100 km

**innerorts:** – /100 km

**außerorts:** – /100 km

## CO<sub>2</sub>-Emissionen

**kombiniert:** 0 g/km

## Stromverbrauch

**kombiniert:** 16,1 kWh/100 km

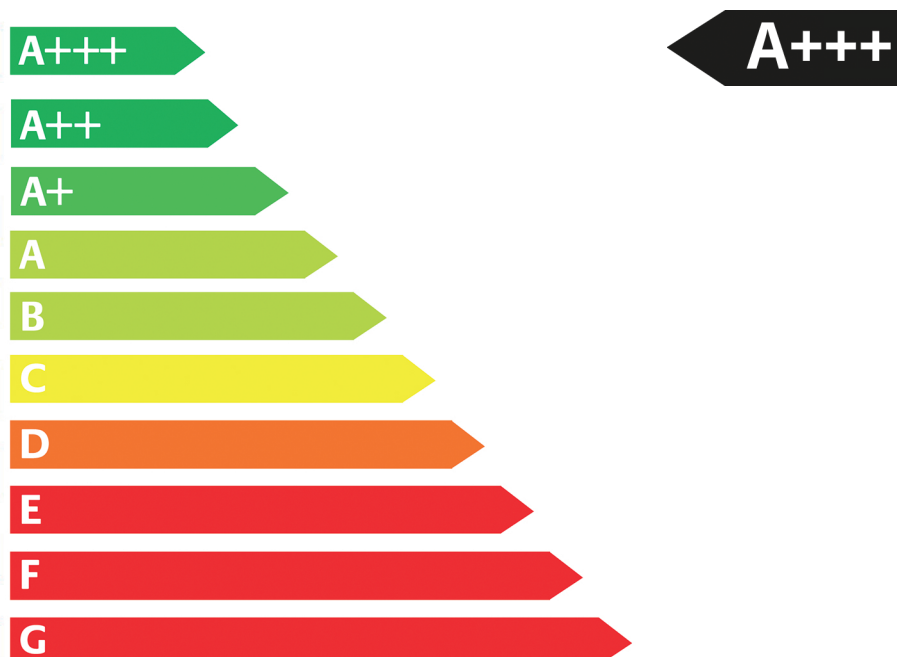
Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

### Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:

Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.

## CO<sub>2</sub>-Effizienz

Auf der Grundlage der gemessenen CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug

**Euro** 0

Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:

Kraftstoffkosten ( \_\_\_\_\_ – \_\_\_\_\_ ) bei einem Kraftstoffpreis von \_\_\_\_\_ – \_\_\_\_\_ Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** 0

Stromkosten bei einem Strompreis von 0,294 Euro/Abrechnungseinheit

**Euro** 947

Ersteller:

Erstellt am: 2.12.2022

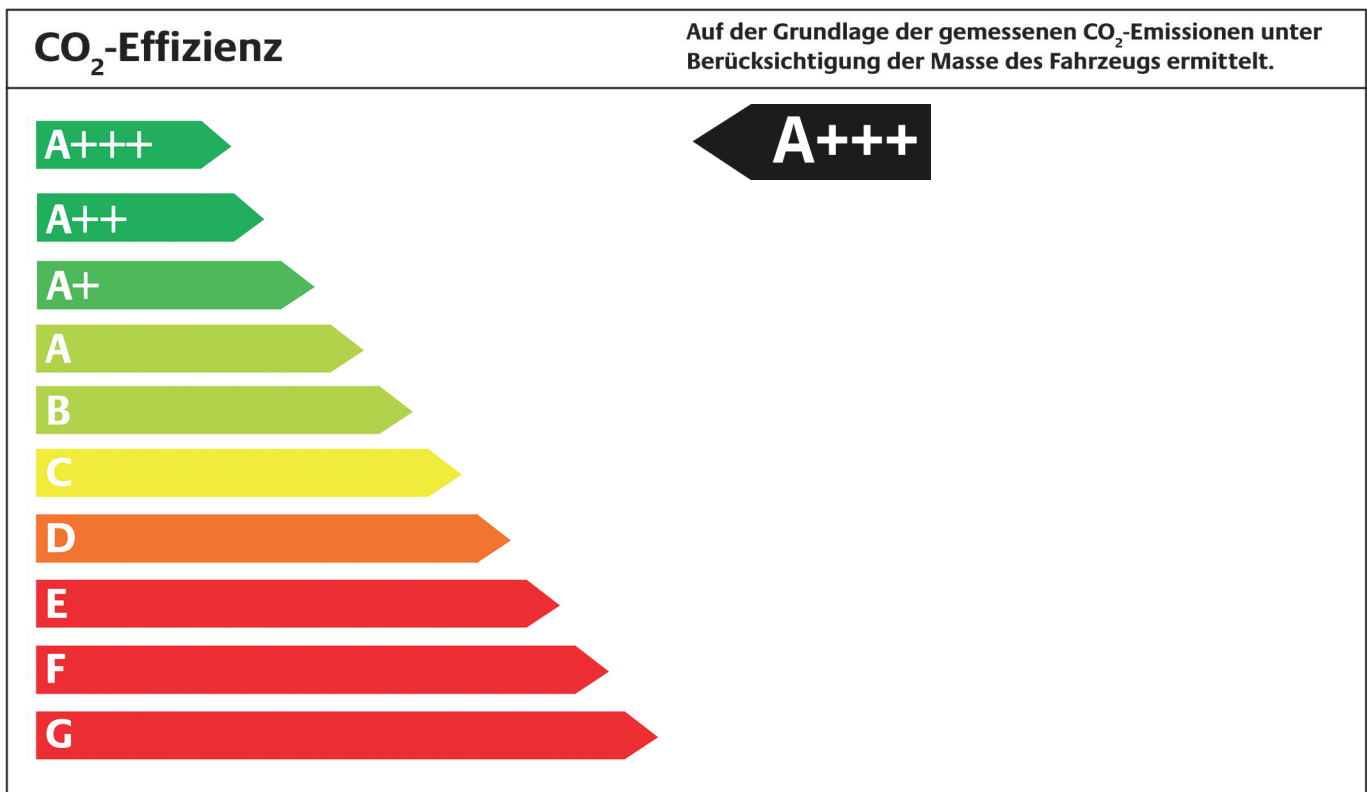
# Information über Kraftstoffverbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Stromverbrauch i. S. d. Pkw-EnVKV

<b>Marke:</b> Lucid	<b>Kraftstoff:</b> –
<b>Modell:</b> Air Dream Edition Performance 21" Aero-Dream	<b>andere Energieträger:</b> Strom
<b>Leistung:</b> 817 kW	<b>Masse des Fahrzeugs:</b> 2.435 kg

<b>Kraftstoffverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	–	/100 km
	<b>innerorts:</b>	–	/100 km
	<b>außerorts:</b>	–	/100 km
<b>CO<sub>2</sub>-Emissionen</b>	<b>kombiniert:</b>	0	g/km
<b>Stromverbrauch</b>	<b>kombiniert:</b>	16,6	kWh/100 km

Die angegebenen Werte wurden nach vorgeschriebenen Messverfahren (§ 2 Nrn. 5, 6, 6a PKW-EnVKV in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. CO<sub>2</sub>-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Kraftstoffes bzw. anderer Energieträger entstehen, werden bei der Ermittlung der CO<sub>2</sub>-Emissionen gemäß der Richtlinie 1999/94/EG nicht berücksichtigt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen.

**Hinweise nach Richtlinie 1999/94/EG:**  
Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden für den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeugmodelle ausgestellt oder angeboten werden.



Jahressteuer für dieses Fahrzeug	<b>Euro</b> 0
Energieträgerkosten bei einer Laufleistung von 20.000 km:	
Kraftstoffkosten ( _____ – _____ ) bei einem Kraftstoffpreis von _____ – _____ Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 0
Stromkosten bei einem Strompreis von <u>0,294</u> Euro/Abrechnungseinheit	<b>Euro</b> 976
Ersteller:	Erstellt am: 2.12.2022