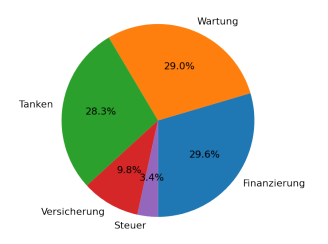
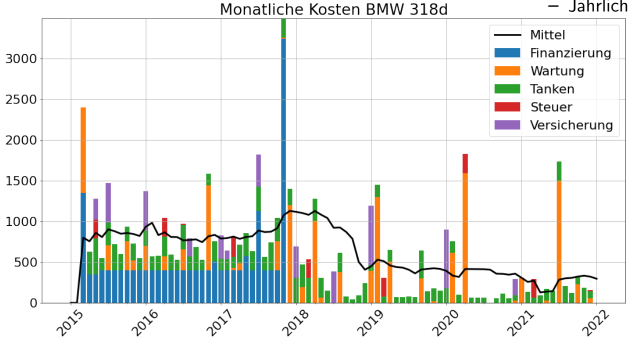
### **Zusammenfassung BMW Kosten**



- Wertverlust
  - Kaufpreis minus Verkaufspreis
- Kraftstoffe
  - Summe aller Tankstellenbesuche
- Wartung und Reparatur
  - Reguläre Wartungsarbeiten (Ölwechsel, etc)
  - Reparaturen Aufgrund technischer Defekte
  - Unfallschäden
- Versicherung
  - Jährlicher Versicherungsbeitrag
  - Mobilitäts-Service
- Steuern
  - Jährliche KFZ-Steuer



## BMW 318d 2011 Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	16903.00
Anzahlung [€]	0.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	0.00
Finanzierungszins [%]	0.00
Restwert [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	775.00
Steuern [€/a]	230.00
Verbrauch in I/100 km	6.38
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.19
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	2016.32
Jahreslaufleistung [km]	26000.00
Haltedauer [a]	6.85
Gesamtlaufleistung [km]	178100.00
Finanzierungsbetrag [€]	16903.00

0.09
0.03
0.01
80.0
80.0
0.29
0.00
0.02
0.27



BMW 318d 2011 Kredit

ullet Baujahr: 2011 ightarrow Laufzeit: 7 Jahre

Weblink

• Realer Spritpreis über Haltedauer: 1.19 €/I

• Antrieb: Diesel, mit 137 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis × 20.5%): 3472.26 €

### Nissan Micra 2010 Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	3300.00
Anzahlung [€]	3300.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	3300.00
Finanzierungszins [%]	0.00
Restwert [€]	2000.00
Versicherungskosten [€/a]	361.76
Steuern [€/a]	64.00
Verbrauch in I/100 km	6.60
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.36
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	395.40
Jahreslaufleistung [km]	3216.00
Haltedauer [a]	5.50
Gesamtlaufleistung [km]	17688.00
Finanzierungsbetrag [€]	0.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	0.00	0.00	0.00	0.00
Versicherung	1989.68	361.76	30.15	0.11
Steuern	352.00	64.00	5.33	0.02
Reparaturen	2174.70	395.40	32.95	0.12
Verbrauch	1587.67	288.67	24.06	0.09
Summe	6104.05	1109.83	92.49	0.35
Anzahlung	3300.00	600.00	50.00	0.19
Restwert	-2000.00	-363.64	-30.30	-0.11
Gesamtsumme	7404.05	1346.19	112.18	0.42



Nissan Micra 2010 Kredit

ullet Baujahr: 2011 ightarrow Laufzeit: 6 Jahre

Weblink

• *Realer* Spritpreis über Haltedauer: 1.36 €/I

• Antrieb: Benzin, mit 65 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis × 28.1%): 926.03 €

### Tesla Model Y Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	52970.00
Anzahlung [€]	20000.00
davon staatliche Förderung [€]	5000.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	10000.00
Versicherungskosten [€/a]	459.78
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	16.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	7.00
Gesamtlaufleistung [km]	105000.00
Finanzierungsbetrag [€]	32970.00

Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
35359.16	5051.31	420.94	0.34
3218.46	459.78	38.32	0.03
0.00	0.00	0.00	0.00
3500.00	500.00	41.67	0.03
5208.00	744.00	62.00	0.05
47285.62	6755.09	562.92	0.45
15000.00	2142.86	178.57	0.14
-10000.00	-1428.57	-119.05	-0.10
52285.62	7469.37	622.45	0.50
	35359.16 3218.46 0.00 3500.00 5208.00 47285.62 15000.00 -10000.00	35359.16 5051.31 3218.46 459.78 0.00 0.00 3500.00 500.00 5208.00 744.00 47285.62 6755.09 15000.00 2142.86 -10000.00 -1428.57	35359.16 5051.31 420.94   3218.46 459.78 38.32   0.00 0.00 0.00   3500.00 500.00 41.67   5208.00 744.00 62.00   47285.62 6755.09 562.92   15000.00 2142.86 178.57   -10000.00 -1428.57 -119.05



Tesla Model Y Kredit

 $\bullet \;\; \mathsf{Baujahr} \colon \; \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit} \colon \; \mathsf{7} \; \mathsf{Jahre}$ 

• Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 0.31 €/kWh

• Antrieb: Strom, mit 514 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis  $\times$  19.8%): 10510.58  $\in$ 

# Tesla Model Y Leasing

	Randbedingungen
Leasingrate [€]	533.00
Anzahlung [€]	8000.00
davon staatliche Förderung [€]	5000.00
Reale Anzahlung [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	566.90
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	16.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	4.00
Gesamtlaufleistung [km]	60000.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	25584.00	6396.00	533.00	0.43
Versicherung	2267.60	566.90	47.24	0.04
Steuern	0.00	0.00	0.00	0.00
Reparaturen	2000.00	500.00	41.67	0.03
Verbrauch	2976.00	744.00	62.00	0.05
Summe	32827.60	8206.90	683.91	0.55
Anzahlung	3000.00	750.00	62.50	0.05
Restwert	0.00	0.00	0.00	0.00
Gesamtsumme	35827.60	8956.90	746.41	0.60



Tesla Model Y Leasing

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit:} \, \, \mathsf{4} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 0.31 €/kWh

• Antrieb: Strom, mit 514 PS

### Tesla Model 3 Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	43970.00
Anzahlung [€]	21000.00
davon staatliche Förderung [€]	6000.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	8500.00
Versicherungskosten [€/a]	544.00
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	15.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/I]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	7.00
Gesamtlaufleistung [km]	105000.00
Finanzierungsbetrag [€]	22970.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	24634.51	3519.22	293.27	0.23
Versicherung	3808.00	544.00	45.33	0.04
Steuern	0.00	0.00	0.00	0.00
Reparaturen	3500.00	500.00	41.67	0.03
Verbrauch	4882.50	697.50	58.12	0.05
Summe	36825.01	5260.72	438.39	0.35
Anzahlung	15000.00	2142.86	178.57	0.14
Restwert	-8500.00	-1214.29	-101.19	-0.08
Gesamtsumme	43325.01	6189.29	515.77	0.41



Tesla Model 3 Kredit

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr} \colon \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit} \colon \, \mathsf{7} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 0.31 €/kWh

• Antrieb: Strom, mit 325 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis × 19.8%): 8724.75 €

# Tesla Model 3 Leasing

	Randbedingungen
Leasingrate [€]	360.00
Anzahlung [€]	9000.00
davon staatliche Förderung [€]	6000.00
Reale Anzahlung [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	673.60
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	15.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	4.00
Gesamtlaufleistung [km]	60000.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	17280.00	4320.00	360.00	0.29
Versicherung	2694.40	673.60	56.13	0.04
Steuern	0.00	0.00	0.00	0.00
Reparaturen	2000.00	500.00	41.67	0.03
Verbrauch	2790.00	697.50	58.12	0.05
Summe	24764.40	6191.10	515.93	0.41
Anzahlung	3000.00	750.00	62.50	0.05
Restwert	0.00	0.00	0.00	0.00
Gesamtsumme	27764.40	6941.10	578.43	0.46



Tesla Model 3 Leasing

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit:} \, \, \mathsf{4} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

• Weblink

• Geschätzter Spritpreis über Haltedauer:  $0.31 \in /kWh$ 

• Antrieb: Strom, mit 325 PS

# Hyundai Ioniq 5 Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	48536.05
Anzahlung [€]	21000.00
davon staatliche Förderung [€]	6000.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	8500.00
Versicherungskosten [€/a]	507.46
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	26.10
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/I]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	7.00
Gesamtlaufleistung [km]	105000.00
Finanzierungsbetrag [€]	27536.05

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	29531.44	4218.78	351.56	0.28
Versicherung	3552.22	507.46	42.29	0.03
Steuern	0.00	0.00	0.00	0.00
Reparaturen	3500.00	500.00	41.67	0.03
Verbrauch	8495.55	1213.65	101.14	0.08
Summe	45079.21	6439.89	536.66	0.43
Anzahlung	15000.00	2142.86	178.57	0.14
Restwert	-8500.00	-1214.29	-101.19	-0.08
Gesamtsumme	51579.21	7368.46	614.04	0.49



Hyundai Ioniq 5 Kredit

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit:} \, \, \mathsf{7} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 0.31 €/kWh

• Antrieb: Strom, mit 231 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis  $\times$  19.8%): 9630.77  $\in$ 

# **Hyundai Ioniq 5 Leasing**

	Randbedingungen
Leasingrate [€]	455.10
Anzahlung [€]	9000.00
davon staatliche Förderung [€]	6000.00
Reale Anzahlung [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	624.53
Steuern [€/a]	0.00
Verbrauch in I/100 km	26.10
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	0.31
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	500.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	2.00
Gesamtlaufleistung [km]	30000.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	10922.40	5461.20	455.10	0.36
Versicherung	1249.06	624.53	52.04	0.04
Steuern	0.00	0.00	0.00	0.00
Reparaturen	1000.00	500.00	41.67	0.03
Verbrauch	2427.30	1213.65	101.14	0.08
Summe	15598.76	7799.38	649.95	0.52
Anzahlung	3000.00	1500.00	125.00	0.10
Restwert	0.00	0.00	0.00	0.00
Gesamtsumme	18598.76	9299.38	774.95	0.62



Hyundai Ioniq 5 Leasing

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit:} \ \, \mathsf{2} \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 0.31 €/kWh

• Antrieb: Strom, mit 231 PS

#### Kia ceed Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	25209.43
Anzahlung [€]	15000.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	5000.00
Versicherungskosten [€/a]	325.99
Steuern [€/a]	107.00
Verbrauch in I/100 km	7.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.70
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	900.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	7.00
Gesamtlaufleistung [km]	105000.00
Finanzierungsbetrag [€]	10209.43

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	10949.25	1564.18	130.35	0.10
Versicherung	2281.93	325.99	27.17	0.02
Steuern	749.00	107.00	8.92	0.01
Reparaturen	6300.00	900.00	75.00	0.06
Verbrauch	12495.00	1785.00	148.75	0.12
Summe	32775.18	4682.17	390.18	0.31
Anzahlung	15000.00	2142.86	178.57	0.14
Restwert	-5000.00	-714.29	-59.52	-0.05
Gesamtsumme	42775.18	6110.74	509.23	0.41



Kia ceed Kredit

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr} \colon \, \mathsf{2022} \to \mathsf{Laufzeit} \colon \, \mathsf{7} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

• Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 1.70 €/I

• Antrieb: Benzin, mit 160 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis  $\times$  19.8%): 5002.18  $\in$ 

# **Kia ceed Leasing**

	Randbedingungen
Leasingrate [€]	227.42
Anzahlung [€]	3000.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	395.58
Steuern [€/a]	107.00
Verbrauch in I/100 km	7.00
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.70
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	900.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	3.00
Gesamtlaufleistung [km]	45000.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	8187.12	2729.04	227.42	0.18
Versicherung	1186.74	395.58	32.96	0.03
Steuern	321.00	107.00	8.92	0.01
Reparaturen	2700.00	900.00	75.00	0.06
Verbrauch	5355.00	1785.00	148.75	0.12
Summe	17749.86	5916.62	493.05	0.39
Anzahlung	3000.00	1000.00	83.33	0.07
Restwert	0.00	0.00	0.00	0.00
Gesamtsumme	20749.86	6916.62	576.38	0.46



#### Kia ceed Leasing

ullet Baujahr: 2022 ightarrow Laufzeit: 3 Jahre

Weblink

• Geschätzter Spritpreis über Haltedauer:  $1.70 \in /I$ 

• Antrieb: Benzin, mit 160 PS

### **VW** Passat Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	30230.00
Anzahlung [€]	15000.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	6000.00
Versicherungskosten [€/a]	351.35
Steuern [€/a]	98.00
Verbrauch in I/100 km	7.50
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.70
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	900.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	7.00
Gesamtlaufleistung [km]	105000.00
Finanzierungsbetrag [€]	15230.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	16333.64	2333.38	194.45	0.16
Versicherung	2459.45	351.35	29.28	0.02
Steuern	686.00	98.00	8.17	0.01
Reparaturen	6300.00	900.00	75.00	0.06
Verbrauch	13387.50	1912.50	159.38	0.13
Summe	39166.59	5595.23	466.27	0.37
Anzahlung	15000.00	2142.86	178.57	0.14
Restwert	-6000.00	-857.14	-71.43	-0.06
Gesamtsumme	48166.59	6880.94	573.41	0.46



VW Passat Kredit

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2021} \to \mathsf{Laufzeit:} \, \, \mathsf{7} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• Geschätzter Spritpreis über Haltedauer:  $1.70 \in /I$ 

• Antrieb: Benzin, mit 150 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis × 19.8%): 5998.39 €

# **VW** Passat Leasing

	Randbedingungen
Leasingrate [€]	320.78
Anzahlung [€]	3000.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	3000.00
Versicherungskosten [€/a]	423.07
Steuern [€/a]	98.00
Verbrauch in I/100 km	7.50
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/I]	1.70
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	900.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	3.00
Gesamtlaufleistung [km]	45000.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	11547.98	3849.33	320.78	0.26
Versicherung	1269.21	423.07	35.26	0.03
Steuern	294.00	98.00	8.17	0.01
Reparaturen	2700.00	900.00	75.00	0.06
Verbrauch	5737.50	1912.50	159.38	0.13
Summe	21548.69	7182.90	598.57	0.48
Anzahlung	3000.00	1000.00	83.33	0.07
Restwert	0.00	0.00	0.00	0.00
Gesamtsumme	24548.69	8182.90	681.91	0.55



VW Passat Leasing

 $\bullet \ \, \mathsf{Baujahr:} \ \, \mathsf{2021} \to \mathsf{Laufzeit:} \ \, \mathsf{3} \, \, \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 1.70 €/I

• Antrieb: Benzin, mit 150 PS

### Mercedes C 200 Kredit

	Randbedingungen
Anschaffungskosten [€]	27690.00
Anzahlung [€]	15000.00
davon staatliche Förderung [€]	0.00
Reale Anzahlung [€]	15000.00
Finanzierungszins [%]	2.00
Restwert [€]	5500.00
Versicherungskosten [€/a]	533.68
Steuern [€/a]	144.00
Verbrauch in I/100 km	8.45
Durchschnittlicher Spritpreis über Haltedauer [€/l]	1.70
Reparatur und Wartungskosten [€/a]	900.00
Jahreslaufleistung [km]	15000.00
Haltedauer [a]	4.00
Gesamtlaufleistung [km]	60000.00
Finanzierungsbetrag [€]	12690.00

	Gesamt	Jährlich	Monatlich	per KM
Raten	13214.93	3303.73	275.31	0.22
Versicherung	2134.72	533.68	44.47	0.04
Steuern	576.00	144.00	12.00	0.01
Reparaturen	3600.00	900.00	75.00	0.06
Verbrauch	8619.00	2154.75	179.56	0.14
Summe	28144.65	7036.16	586.35	0.47
Anzahlung	15000.00	3750.00	312.50	0.25
Restwert	-5500.00	-1375.00	-114.58	-0.09
Gesamtsumme	37644.65	9411.16	784.26	0.63



Mercedes C 200 Kredit

 $\bullet \;\; \mathsf{Baujahr} \colon \; \mathsf{2019} \to \mathsf{Laufzeit} \colon \; \mathsf{4} \; \mathsf{Jahre}$ 

Weblink

• *Geschätzter* Spritpreis über Haltedauer: 1.70 €/I

• Antrieb: Benzin, mit 184 PS

• Restwert nach Faustformel (Neupreis × 39.7%): 10988.78 €

Figure 1: Vergleich der monatlichen Kosten bei € 15000.00 Anzahlung bei Kreditfinanzierung und € 3000.00 bei Leasing. Gesch"atzer Kraftstoffpreis 1.70 €/I Benzin, bzw. 0.31 €/kWh

·	Preis Netto	Baujahr	Kilometerstand	Antrieb	Raten	Versicherung	Steuern	Reparaturen	Verbrauch	Summe	Anzahlung	Restwert	Gesamtsumme
Nissan Micra 2010 Kredit	3300.00	2011	122000	Benzin	0.00	30.15	5.33	32.95	24.06	92.49	50.00	-30.30	112.18
Kia ceed Kredit	25209.43	2022	0	Benzin	130.35	27.17	8.92	75.00	148.75	390.18	178.57	-59.52	509.23
Tesla Model 3 Kredit	43970.00	2022	0	Strom	293.27	45.33	0.00	41.67	58.12	438.39	178.57	-101.19	515.77
VW Passat Kredit	30230.00	2021	24800	Benzin	194.45	29.28	8.17	75.00	159.38	466.27	178.57	-71.43	573.41
Kia ceed Leasing	25209.43	2022	0	Benzin	227.42	32.96	8.92	75.00	148.75	493.05	83.33	0.00	576.38
Tesla Model 3 Leasing	43970.00	2022	0	Strom	360.00	56.13	0.00	41.67	58.12	515.93	62.50	0.00	578.43
Hyundai loniq 5 Kredit	48536.05	2022	0	Strom	351.56	42.29	0.00	41.67	101.14	536.66	178.57	-101.19	614.04
Tesla Model Y Kredit	52970.00	2022	0	Strom	420.94	38.32	0.00	41.67	62.00	562.92	178.57	-119.05	622.45
Mercedes C 200 Kredit	27690.00	2019	54128	Benzin	275.31	44.47	12.00	75.00	179.56	586.35	312.50	-114.58	784.26
VW Passat Leasing	30230.00	2021	24800	Benzin	320.78	35.26	8.17	75.00	159.38	598.57	83.33	0.00	681.91
BMW 318d 2011 Kredit	16903.00	2011	253640	Diesel	205.63	64.58	19.17	168.03	164.50	621.91	0.00	-36.50	585.41
Hyundai loniq 5 Leasing	48536.05	2022	0	Strom	455.10	52.04	0.00	41.67	101.14	649.95	125.00	0.00	774.95
Tesla Model Y Leasing	52970.00	2022	0	Strom	533.00	47.24	0.00	41.67	62.00	683.91	62.50	0.00	746.41