

Sparfahrtipps



- nach gut einer Wagenlänge in den 2. Gang schalten
- Gaspedal 2/3 bis 3/4 durchtreten, zügig in die höheren Gänge schalten
- schalten bei 1800-2000 U/min (bei Fahrzeugen ohne Drehzahlmesser: ab 30 > 3. Gang, ab 40 > 4. Gang, ab 50 > 5. Gang)



- wenn möglich, einen Gang überspringen (3 > 5), in diesem Fall etwas über 2000 U/min drehen
- beim Rollen zur Ampel: Gang eingelegt lassen, Schubabschaltung nutzen
- an Ampeln: bei mehr als 15 Sekunden Wartezeit Motor abstellen, ohne Gas starten

clever
ökologisch
mobil

www.vcd.org



Sparfahrtipps



- nach gut einer Wagenlänge in den 2. Gang schalten
- Gaspedal 2/3 bis 3/4 durchtreten, zügig in die höheren Gänge schalten
- schalten bei 1800-2000 U/min (bei Fahrzeugen ohne Drehzahlmesser: ab 30 > 3. Gang, ab 40 > 4. Gang, ab 50 > 5. Gang)



- wenn möglich, einen Gang überspringen (3 > 5), in diesem Fall etwas über 2000 U/min drehen
- beim Rollen zur Ampel: Gang eingelegt lassen, Schubabschaltung nutzen
- an Ampeln: bei mehr als 15 Sekunden Wartezeit Motor abstellen, ohne Gas starten

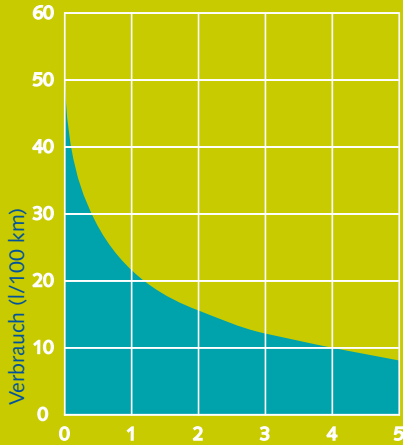
clever
ökologisch
mobil

www.vcd.org



Sprittfresser Kurzstrecke

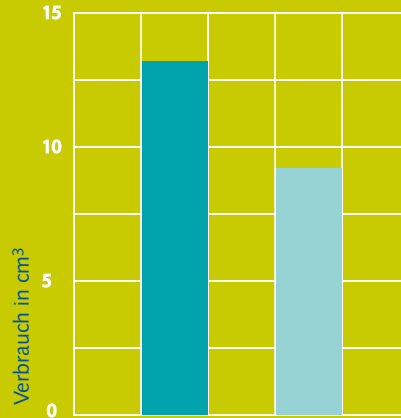
Kurze Fahrstrecke – hoher Verbrauch
(Benziner 1.6 l; Außentemperatur 0°C)



Fahrstrecke (km)

Sprittfresser Leerlauf

Verbrauch im Leerlauf und bei
Stopp und Start

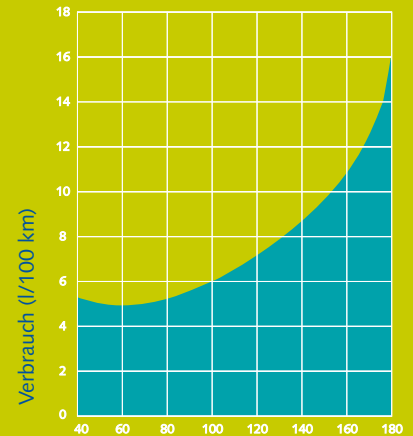


Während einer Minute im Leerlauf:
 $13 \text{ cm}^3 = 0,78 \text{ l/h}$.
Während einer Minute bei 17 Starts;
 $9 \text{ cm}^3 = 0,54 \text{ l/h}$.

■ Leerlauf ■ Stopp und Start

Sprittfresser Vollgas

Geschwindigkeit und Verbrauch
(Benziner 2.0 l, 115 PS, 5. Gang)



Geschwindigkeit (km/h)

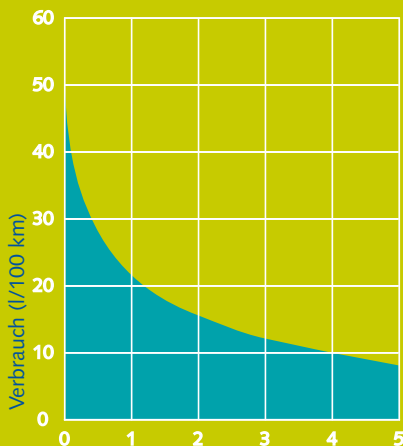
clever
ökologisch
mobil

www.vcd.org



Sprittfresser Kurzstrecke

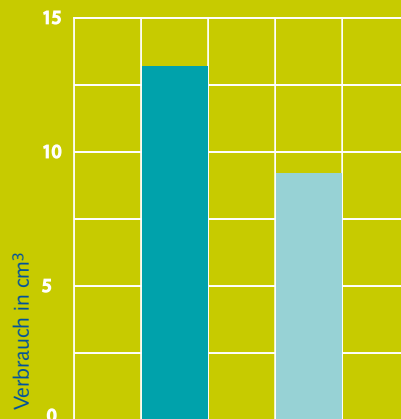
Kurze Fahrstrecke – hoher Verbrauch
(Benziner 1.6 l; Außentemperatur 0°C)



Fahrstrecke (km)

Sprittfresser Leerlauf

Verbrauch im Leerlauf und bei
Stopp und Start

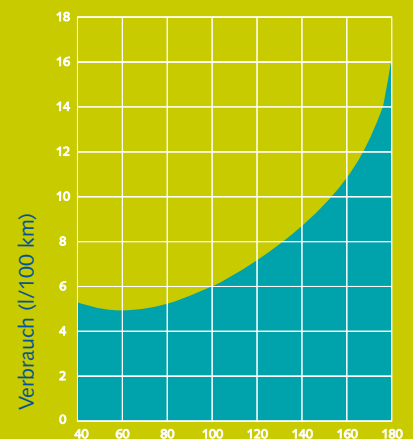


Während einer Minute im Leerlauf:
 $13 \text{ cm}^3 = 0,78 \text{ l/h}$.
Während einer Minute bei 17 Starts;
 $9 \text{ cm}^3 = 0,54 \text{ l/h}$.

■ Leerlauf ■ Stopp und Start

Sprittfresser Vollgas

Geschwindigkeit und Verbrauch
(Benziner 2.0 l, 115 PS, 5. Gang)



Geschwindigkeit (km/h)

clever
ökologisch
mobil

www.vcd.org

