

Tempomat mit gespeichertem Wert aktivieren/ Tempomat um 1km/h erhöhen

Tempomat mit aktuell gefahrener Geschwindigkeit aktivieren

Parklicht:

Hebel für Blinklicht bei gezogenem Schlüssel nach oben oder unten drücken.



On: Tempomat aktiv

Cancel: Gespeicherter Wert wird gelöscht

Off: Tempomat nicht aktiv (wird benötigt um Gesamtkilometer ablesen zu können)

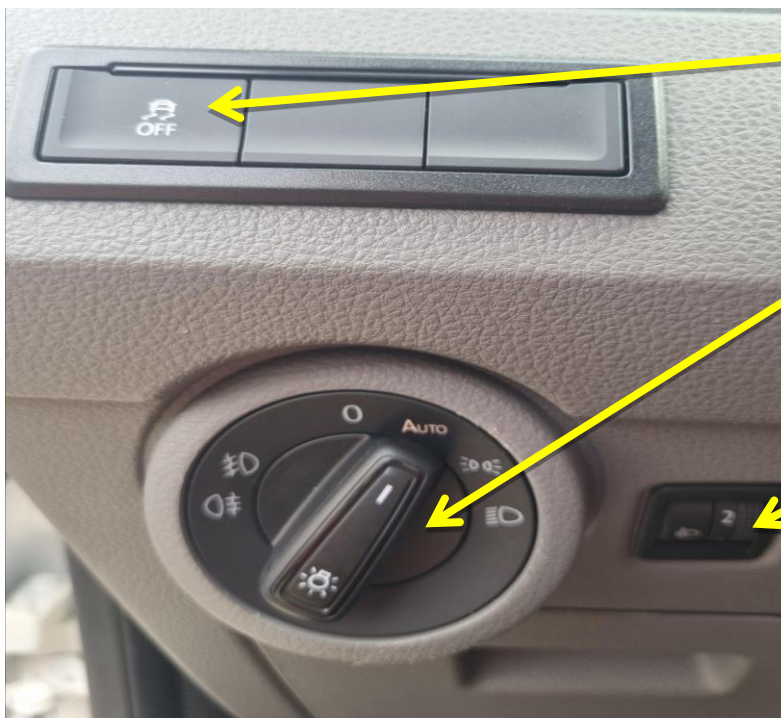


Menütaste:

Taste, um durch das Fahrzeugmenü im Cockpit zu schalten, den Kippschalter nach oben oder unten drücken

OK/Reset Taste:

Betätigen, um Einstellungen im Kombiinstrument vorzunehmen



Antischlupfregelung ausschalten

Drehregler für Lichtautomatik, Standlicht und Abblendlicht.

Drehregler für Nebelscheinwerfer: eine Raste nach links drehen, für die Nebelschlussleuchte: zwei Rasten

Regulierung Leuchtweite :

Bei Anhängerbetrieb (oder voll besetztem Fahrzeug) evtl. nachregulieren.

Temperaturregeltasten hinten

Regulierung Gebläse hinten:
Bei Standheizung um durchs Menü zu navigieren

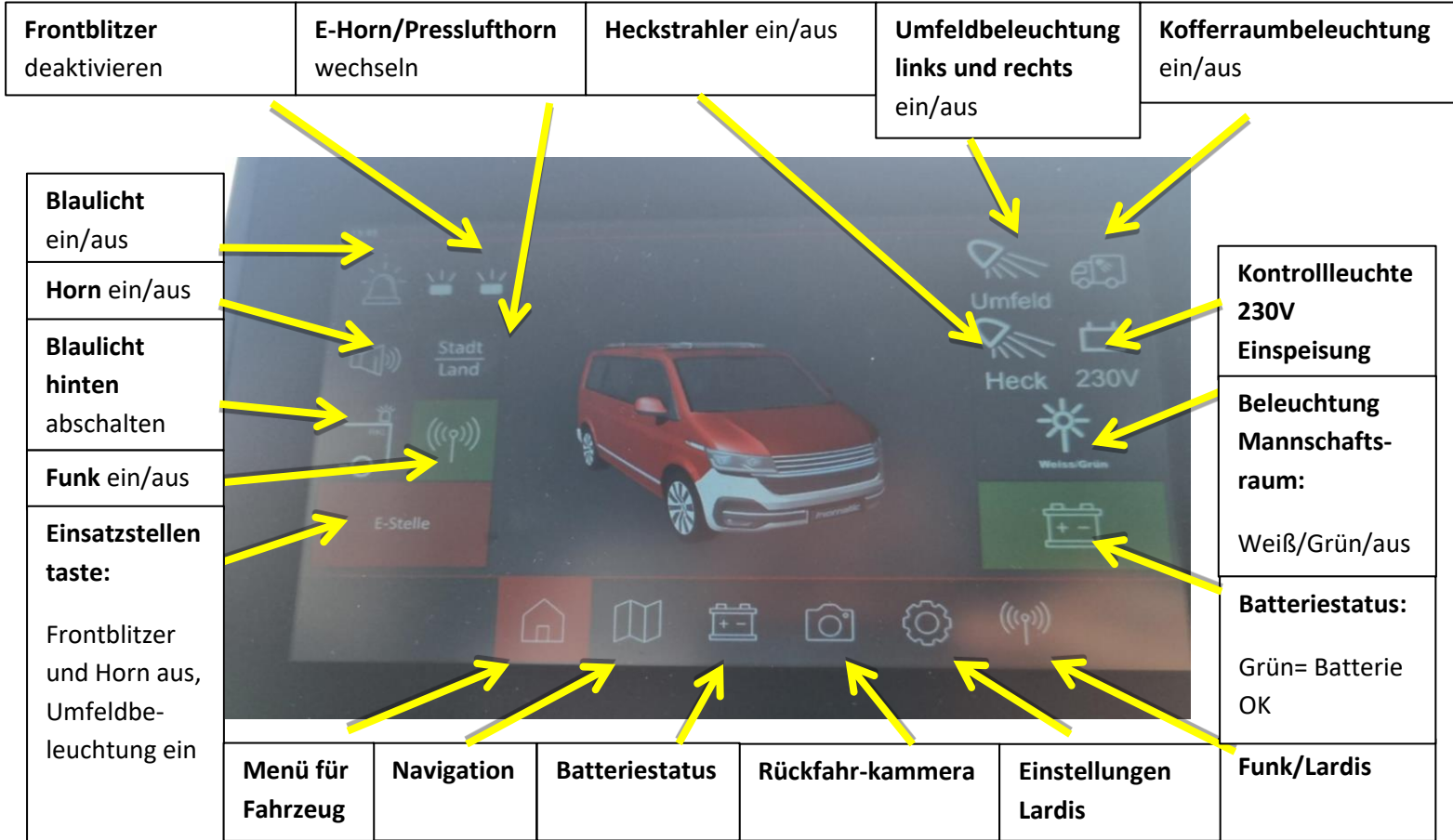


<p>Sofortheizen:</p> <p>Bei Betätigung wird die Standheizung für die davor über die Menütaste eingestellte Betriebsdauer und Betriebsart (Standheizung/Lüften) eingeschaltet. Die Heizstufe kann über die Temperaturregeltaste eingestellt werden. Nach Ablauf der Zeit kann die Standheizung erneut gedrückt werden. Um den Heizvorgang abubrechen, erneute Betätigung der Taste.</p> <p>Achtung!</p> <p>Nach insgesamt 180 Min. wird die Standheizung aus Sicherheitsgründen wegen Abgasen in einer Garage gesperrt. Zum Entsperren muss über 6 km/h gefahren werden.</p>	<p>Dauerbetrieb:</p> <p>Nach Betätigung der Taste kann man über Ok die Standheizung aktivieren. In diesem Modus läuft die Standheizung so lange, bis sie wieder manuell deaktiviert wird oder die eingestellte Temperatur (Stufe 5 = ca. 19°C) erreicht ist. Nach Temperaturabfall automatische Aktivierung, sofern sie nicht manuell abgeschaltet wurde.</p> <p>Dieser Modus ist für längere Heizzeiten, wie z.B. bei einem Einsatz im Winter vorgesehen. Hier wird die Standheizung nicht gesperrt.</p>	<p>Luftleittaste:</p> <p>Hier kann bei eingeschalteter Zündung die Luftstromrichtung eingestellt werden.</p>	<p>Menütaste:</p> <p>Bei eingeschalteter Zündung kann das Standheizungs Menü aufgerufen werden. Durch betätigen einer der Gebläse-regulierungstasten kann man sich durch das Menü schalten und über die OK Taste in das jeweilige Untermenü einwählen.</p>	<p>OK-Taste:</p> <p>Durch Betätigung kann man die Einstellungen bestätigen.</p>
---	--	---	---	--

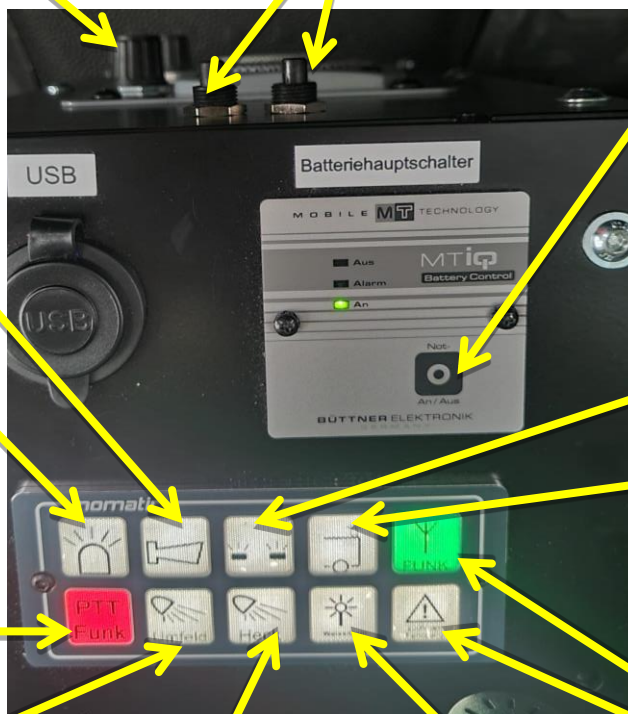
<p>Standheizung mit definierter Uhrzeit einstellen:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zündung einschalten 2. Menütaste drücken 3. Abfahrtszeit 1,2 oder 3 auswählen 4. Aktivieren - mit OK bestätigen. Oder über ändern, Uhrzeit / Tag einstellen – nochmals bestätigen mit OK 5. Im Display erscheint kurz die Startzeit 6. Zum Deaktivieren > Menütaste > Abfahrtszeit 1,2 oder 3 mit OK auswählen > mit OK deaktivieren
--



Achtung!
 Bei Betrieb müssen die schwarzen Abdeckungen freigehalten werden, es besteht sonst **BRANDGEFAHR!**



<p>Funklautsprecher:</p> <p>Der obere Lautsprecher bedient den Digitalfunk, der Untere den 4m Funk. Die Lautstärke kann für beide über den Drehregler eingestellt werden.</p>	<p>Sicherungen:</p> <p>Rechte Sicherung = Digitalfunk Linke Sicherung = 4m Funk</p>	<p>Batterie Hauptschalter:</p> <p>Durch Betätigung der Notataste wird die Zusatzbatterie getrennt, durch erneut Betätigung wird sie wieder zugeschaltet. Dies kann wenige Minuten dauern, bis alles hochgefahren ist.</p>
--	---	--



<p>Horn:</p> <p>ein/aus</p>			
<p>Blaulicht:</p> <p>ein/aus</p>			<p>Frontblitzer abschalten</p> <p>(nur möglich, wenn Blaulicht aktiviert ist)</p>
<p>Push-to-talk Taste:</p> <p>Beim Betätigen wird die Sprechstaste für das Digitalfunkgerät über das Mikrofon am Rückspiegel aufgeschaltet.</p>			<p>Hinteres Blaulicht abschalten</p> <p>(geht nur, wenn Blaulicht aktiviert ist)</p>
<p>Umfeldbeleuchtung links und rechts:</p> <p>ein/aus</p>	<p>Heckstrahler:</p> <p>ein/aus</p>	<p>Beleuchtung Mannschafts-raum:</p> <p>Weiß/Grün/aus</p>	<p>Funkhauptschalter</p> <p>Kennleuchte für 230V Einspeisung</p>