

## Technical data

<b>Weergave</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Optische en akoestische feedback via 360 graden LED-lichtring van de lopende processen voor een optimale diagnose proces.</li> <li>• Akoestische feedback bij onderbroken Bluetooth- / WiFi-verbinding</li> </ul>
<b>Interface/verbindingen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bluetooth v4.2 - BR/EDR en Bluetooth low energy (klasse 2): Interne Bluetooth-antenne, bereik tot 30 meter. (afhankelijk van omgeving).</li> <li>• USB-C-kabel.</li> <li>• Afneembare kabel met verlichting in stekker.</li> <li>• Wi-Fi: 2,4 GHz, 802.11b/g/n, bereik tot 400 meter.</li> <li>• Diagnoseconnector: ISO 15031-3 (SAE J1962); 16-pins connector met geïntegreerd LED-licht</li> <li>• Aansluiting van oudere adapterkabels (voertuig specifiek) op de 16-pins OBD-connector.</li> <li>• Verwisselbare OBD-connector met LED-licht</li> </ul>
<b>Voeding</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6-36 V, beveiligd tegen omgekeerde polariteit, maximaal stroomverbruik 500 mA.</li> <li>• Weergave van de spanningsbewaking van de voertuigaccu op de LOOQER en in de diagnose gebruikersinterface</li> </ul>
<b>Overeenkomstig</b>	EMC (2014/30/EU), CE (2011/65/EU) en LVD (2014/65/EU).
<b>Ondersteunde databussen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 x HS CAN (ISO 11898-2), SW CAN (SAE J2411).</li> <li>• K/L (ISO 9141-2), VPW (J1850), PWM (J1850), RS485 (J1708)</li> <li>• TTL en SPI, (analoog in, 5 Volt uit)</li> </ul>
<b>CAN-FD technologie</b>	3 CAN-lijnen tegelijk - voor snelle CAN-bus communicatie
<b>DoIP - Diagnostics over Internet Protocol</b>	geïntegreerd (ISO 13400-2)
<b>Pass Thru J2534</b>	Ondersteunt meerdere kanalen - Pinschakelaar voor één kanaal. Ondersteunt: CAN, SW_CAN, ISO15765, SW_ISO15765, ISO9141, ISO14230
<b>Behuizing</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rubberen behuizing voor voldoende grip en bescherming</li> <li>• Voldoet aan IP44-vereisten</li> <li>• Afneembare kabel met LED-licht in stekker</li> <li>• Verwijderbare haakclip en zuignap</li> </ul>
<b>Ergonomie / Duurzaamheid</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Klein, handig formaat, perfect voor in de broekzak.</li> <li>• Degelijk en ergonomisch ontwerp voor de werkplaats</li> </ul>
<b>Gewicht</b>	0,132 kg
<b>Afmetingen</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 127 x 51 x 28 mm (L x B x H)</li> <li>• 1.600 mm (verleng) kabel</li> </ul>
<b>Status indicatie</b>	360 graden LED-lichtring - meerkleurige status van actieve applicaties
<b>Verlichting</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x CR1616 batterijen in LOOQER</li> <li>• 2x CR1216 batterijen in (verleng)kabel.</li> </ul>
<b>Bescherming tegen elektrische schokken</b>	Volgens ISO-7637-3
<b>IP klasse</b>	Voldoet aan IP 44 vereisten
<b>Flight recorder</b>	Geïntegreerd, intern geheugen voor Flightrecorder (4 GB)