

# TERMÉK ADATLAP

## WOW! DIAGNOSZTIKAI INTERFÉSZ LOOQER



### WOW! LOOQER

Direkt kapcsolat a problémamegoldás kommunikációjához.

Minden benne van a mához és a holnaphoz a teljes funkcionalitáshoz és a legfrisebb technológiákkal.



## Valódi megoldás a diagnosztikához

### WOW! LOOQER készlet tartalma (Art.-Nr. W072003000):

- Looqer Bluetooth diagnosztikai interfész
- Leválasztható kiegészítő kábel világítással
- Rögzítő fül és tapadókorong
- USB-C kábel
- USB flash drive

További információ:  
[www.wow-diagnostika.hu](http://www.wow-diagnostika.hu)  
vagy keresse Würth WOW! üzletkötőjét.

## Jellemzők

### Minden benne van a mához és a holnaphoz is A jövőbe tekintünk az új lehetőségekért

- **CAN-FD** a jövő járműtechnológiájának gyors CAN busz kommunikációjához
- **DoIP** - Internet alapú diagnosztikai protokollon keresztül (ISO 13400-2) a legújabb járműtechnológiák kezeléséhez
- **Pass Thru J2534** kompatibilis VCI hardver az OE (gyártói!) diagnosztikai szoftverrel való működéshez
- WiFi és Bluetooth technológia

### Kisebb, de több van benne

#### Az egyik legkisebb méretű diagnosztikai interfész a piacon teljes funkcionalitás és a legújabb technológia

- Kicsi, praktikus, könnyű, robusztus
- Használja kedve szerint: Használható kicsi, vezeték nélküli hardverkulcsként vagy a mellékelt hosszabbító kábellel is

### Fontos adatok elemzése a menetadat rögzítés funkcióval

#### Csatlakozás, tesztvezetés, vizsgált üzemi adatok rögzítése, későbbi kiértékelése

- Az előre kiválasztott adatok mentése a belső memóriába vezetés közben minden egyéb eszköz nélkül
- Később kielemezhet mindent részletesen a WOW! szoftver segítségével
- Takarítson meg időt és pénzt!
- Egyedül, kábelek nélkül, gond nélkül



## Technikai adatok

<b>Kijelzés</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Optikai és hang visszajelzés 360 fokos LED gyűrűvel a futó folyamatokról az optimális diagnosztikához</li> </ul>
<b>Interfész/ kommunikáció</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hangjelzés a Bt/ WiFi kapcsolatok megszakításáról</li> <li>• Bluetooth v4.2 - BR/EDR és Bluetooth low energy (class 2): Védett beépített Bluetooth antenna, 30 méteres hatótávval</li> <li>• USB-C kábel</li> <li>• Leválasztható hosszabbító kábel LED világítással</li> <li>• Wi-Fi: 2.4 GHZ, 802.11b/g/n, 400 méteres hatótávval</li> <li>• Diagnosztikai csatlakozó: ISO 15031-3 (SAE J1962); 16-tűs csatlakozó beépített LED világítással</li> <li>• Régebbi (Jármű specifikus) adapter kábelek csatlakoztathatók a 16 tűs OBD csatlakozóhoz</li> <li>• Cserélhető OBD csatlakozó fej</li> </ul>
<b>Tápellátás</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6-36 V, fordított polaritás védelem, maximális áramfelvétel 500 mA</li> <li>• Jármű akkumulátor feszültség vizsgálat és kijelzés a LOOQER-en, illetve a diagnosztikai felhasználói felületen</li> </ul>
<b>Megfelelőség</b>	EMC (2014/30/EU), CE (2011/65/EU) és LVD (2014/65/EU)
<b>Támogatott kommunikációs buszok</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 és SPI, (analóg bemenet, 5 Voltos kimenet)</li> </ul>
<b>CAN-FD technológia</b>	3 CAN-vonal egyidejűleg – a gyors CAN busz kommunikációhoz
<b>DoIP- Internet alapú diagnosztikai protokoll</b>	Integrálva (ISO 13400-2)
<b>Pass Thru J2534</b>	Támogatott multi csatornák- PIN kapcsolás egy támogatott csatornához: CAN, SW_CAN, ISO15765, SW_ISO15765, ISO9141, ISO14230
<b>Burkolat</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gumírozott ház a csúszásmentességért</li> <li>• IP44 megfelelés</li> <li>• Leválasztható hosszabbító kábel világítással</li> <li>• Leszerelhető rögzítő fül és tapadókorong</li> </ul>
<b>Ergonómia/ tartósság</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kicsi, kézben, akár zsebben elfér</li> <li>• Robusztus és ergonómikus, ideális kialakítás a műhely munkákhoz</li> </ul>
<b>Tömeg</b>	132 g
<b>Méreték</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 127 x 51 x 28 mm (H x Sz x M)</li> <li>• 1.600 mm hosszabbító kábel</li> </ul>
<b>Állapot kijelzés</b>	360 fokban világító LED gyűrű – többszínű állapot kijelzés az aktív folyamatokról
<b>Világítás</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2x CR1616 akkumulátor a LOOQER-ben</li> <li>• 2x CR1216 akkumulátor a hosszabbító kábelben</li> </ul>
<b>Érintésvédelem</b>	ISO-7637-3 szabvány szerint
<b>IP védelmi osztály</b>	IP 44 követelményeknek megfelel
<b>Flight recorder (Menetadat rögzítés)</b>	Integrált belső memória a menetadat rögzítéséhez (4 GB)



További információ:

[www.wow-diagnosztika.hu](http://www.wow-diagnosztika.hu)

**Würth Szereléstechika Kft.**

**WOW! WABCOWürth**

2040 Budaörs, Gyár u. 2.

T +36 23/418-130

info@wuerth.hu

[www.wow-diagnosztika.hu](http://www.wow-diagnosztika.hu)

Kövess  
minket:



**Gépjármű diagnosztikai szaktanácsadóink:**

**Varga László**

Értékesítési vezető

T: +06 30/343 1283

E: wow@wuerth.hu

**Domoszlai Péter**

Kelet - Magyarország

T: +06 30/251 1718

E: peter.domoszlai@wuerth.hu

**Kozák Tamás**

Dél-Kelet - Magyarország

T: +06 70/682 1659

E: tamas.kozak@wuerth.hu

**Puskás Ádám**

Nyugat - Magyarország

T: +06 30/343 1259

E: adam.puskas@wuerth.hu