

# Multiscan P1

## Arıza Tespit Cihazı

- Türkçe
- Kullanımı kolay
- Kendiden ekranlı
- Bilgisayara bağlanabilme
- Geniş LCD ekran
- 2 yıl ücretsiz güncelleme
- İnternette güncelleme imkanı
- Güncelleme süresi bitince kapanma derdi yok
- Asya – Avrupa – Amerikan hepsi bir arada
- Eski – Yeni tüm araçlar

### Asya Grubu :

Toyota / Lexus, Honda / Acura, Mitsubishi, Nissan / Infiniti, Mazda, Suzuki, Subaru, Isuzu, Daihatsu, Hyundai, Kia, Daewoo, Ssangyong, Samsung, Proton, Perodua, Tata, Mahindra, Lada, Chery, Xinkai, Gw, Jangan

### Avrupa Grubu :

Mercedes, BMW, Volkswagen, Audi, Seat, Skoda, Opel/ Vauxhall, Renault, Peugeot, Citroen, Saab, Ford, Fiat, Alfa Romeo, Lancia, Volvo, Jaguar, Land Rover

### Amerikan Grubu :

GM, Ford, Chrysler



## **Asya – Avrupa – Amerikan**

### **Asya Grubu :**

Toyota / Lexus, Honda / Acura, Mitsubishi, Nissan / Infiniti, Mazda, Suzuki, Subaru, Isuzu, Daihatsu, Hyundai, Kia, Daewoo, Ssangyong, Samsung, Proton, Perodua, Tata, Mahindra, Lada, Chery, Xinkai, Gw, Jangan

### **Avrupa Grubu :**

Mercedes, BMW, Volkswagen, Audi, Seat , Skoda, Opel/ Vauxhall, Renault, Peugeot, Citroen, Saab, Ford, Fiat, Alfa Romeo, Lancia, Volvo, Jaguar, Land Rover

### **Amerikan Grubu :**

GM, Ford, Chrysler

## **Güncelleme**

Ucuz güncelleme maliyeti

İlk 2 yıl ücretsiz güncelleme

İnternette kendi kendine güncelleme imkanı

Her hafta yeni güncellemeler

Her aracın ayrı ayrı güncellemesi

## **Özellikler**

Ergonomik yüksek teknoloji dizayn

512 MB hafıza kartı

Geniş LCD Ekran

Dahili CAN Bus ünitesi

Kolay ve kendi kendine güncelleme imkanı

Grafik ve tamir yardım menüleri

"Karakutu" özelliği

Aktüatör testleri

Araç konnektör bağlantı yeri gösterimi

ABS, SRS, ETS, Klima, ECM, PCM, Immobilizer,

Enjektör kodlama, Adaptasyon, Gösterge,

Servis resetleme ve daha bir çok özellik...



**ÖZENELEKTRONİK**  
ENDÜSTRİ SİSTEMLERİ SANAYİ VE TİCARET LTD.ŞTİ.

Girne Mah. Küçükyalı İş Merkezi B Blok

No:15 34844 Maltepe/İstanbul

[t] +90 216 518 99 99 pbx

[f] +90 216 519 89 99

[e] info@ozenelektronik.com