

# TOUCH

## Bilgisayarlı Şase Ölçüm Cihazı



### Hızlı ve doğru onarım süreci!

**TOUCH** ölçme cihazı, onarıma başlamadan önce hızlı ve doğru teşhis ölçümleri verir. Bu sayede her zamankinden daha hızlı ve eksiksiz onarım yapmanıza olanak tanır. Hafif, doğru ve follow-me ile birlikte ölçüm kolu ve kullanımı kolay WinTouch yazılımı, Dünyanın en kapsamlı araç veritabanı sayesinde size göreceli olarak hesaplı bir teşhis ölçüm sistemini verir.

**TOUCH** ölçme aleti, son derece hafif ve çok yönlü hareket edebildiğinden, teknisyenler için kolaylık sağlar, aracın etrafında kolayca hareket ederek kolay ölçüm yapmalarına olanak tanır.

**TOUCH** cihazı, aynı zamanda, kullanımı kolay olduğu kadar, fotoğraf tabanlı **WinTouch** Yazılımı ile çalışır ve tüm onarım süreci boyunca yol gösterir. Kapsamlı ölçüm verileri ile, **WinTouch** ve **TOUCH** sayesinde teknisyenlerinizin, yüksek kaliteli çarpışma hasar teşhisi ve onarımı yapmalarını sağlar.

# TOUCH

## WinTouch Yazılımı

**Piyasadaki en kapsamlı elektronik şase ölçüm sistemi yazılımı.**

Spanesi' nin WinTouch yazılımı, Touch ölçüm cihazıyla uyumlu, ölçme ve dokümantasyon, teknisyenin hızlı ve doğru ölçüm noktalarını bulmasına yardımcı olan ve otomatik merkezleme gerçekleştiren, fotoğraf tabanlı bir yazılımdır.

WinTouch, resim grafik özellikli geliştirilmiş yeni bir kullanıcı dostu ara yüzü sunulan, öğrenmesi kolay bir iş akışı vardır. Birlikte çalışan tüm bu özellikler azaltılmış çalışma süreleriyle, daha verimli teşhis yapılmasına katkıda bulunur.

### Özellik ve Avantajları

- **Ergonomik** ; Hafif ve alüminyum yapıda
- **Bluetooth bağlantısı**; Wintouch özel yazılımı ile kullanımı kolay
- **Ölçüm Sürecini Hızlandırır**, otomatik 3 boyutlu hesaplayan bilgisayar yazılımı
- **Öğrenmesi kolay**, Süreç odaklı yazılım ara yüzü
- **Kullanıcı dostu**, Manyetik (mıknatıslı) adaptör aracılığıyla çekirme anında ekranda takip
- **Araç üst gövdesi üzerinde de** ölçüm yapabilme yeteneği
- **Elektronik Ölçüm dokümantasyonu**, yazıcıdan araç ölçüm raporu çıktısı
- **Kolay erişim**, en güncel araçların da yer aldığı araç ölçüsü data veritabanı
- **Tüm tezgahlar ve liftlerle uyumlu**, Onarımdan bağımsız olarak zeminde bile kullanılabilme



*Bir teknisyen kolayca tüm teşhisi yönetebilir.*

Yeni araç güncellemeleri doğrudan Spanesi web sitesinde mevcuttur ve her altı ayda bir güncellemeler yayınlanır.

**TÜM TEZGAHLAR ve LİFTLER İLE UYUMLU !**

# TOUCH PORTABLE

## Küçük Paket Büyük Güç

Touch Portable kabin hafif, kompakttır ve bir kaporta atölyesinde küçük bir alan kaplar. Kabin boyutunun minimal olması nedeniyle çalışma alanına kolayca sığar ve nakliyesi de zahmetsizdir.

Tüm aksesuarlar kullanışlıdır ve kolay erişilebilmesi için sabit konumlara sahiptirler.

Zemin üzerinde ve Spanesi'nin tüm tezgahlarının yanında farklı marka tezgahlarda da kullanım özelliğine sahiptir.

### Portable Sistem İçeriği

- DOKUNMATİK KOL
- PORTATİF KABİN
- TAŞIMA ÇANTASI
- BLUETOOTH ANAHTARI
- GÜÇ KAYNAĞI
- UZANTI ÇUBUKLAR
- 3 ADET PROB UÇ (100-200-350mm)
- KORUYUCU KILIF



Yazıcı Bölümü



Bilgisayar Bölümü



# TOUCH 4.0

## Şık ve Zarif Tasarım

En iyi Touch tasarımı, ipuçlarını Spanesi 360 Konseptinden alıyor. Şık, temiz ve zarif çizgiler bu ölçüm sistemini diğerlerinden ayırır.

Bu vizyoner kabin, bilgisayar ve yazıcı için bir bölme ile araç ölçümü için gerekli tüm aksesuarları içerir.

Zemin üzerinde ve Spanesi'nin tüm tezgahlarının yanında farklı marka tezgahlarda da kullanım özelliğine sahiptir.

### 4.0 Sistem İçeriği

- DOKUNMATİK KOL
- KABİN 4.0 VERSİYONU
- TAŞIMA ÇANTASI
- BLUETOOTH ANAHTARI
- GÜÇ ADAPTÖRÜ
- UZANTI ÇUBUKLAR
- 3 ADET PROB UÇ (100-200-350mm)
- KORUYUCU KILIF



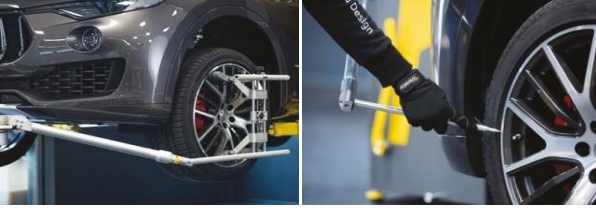
Bilgisayar Bölümü



Prob Bölümü



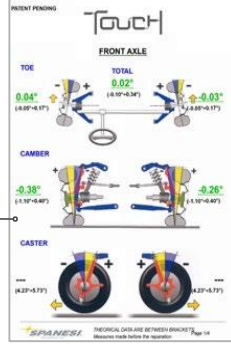
## TEKERLEK HIZALAMA KİTİ



### Tekerlek ve Lastik Hizalaması

Araç hasar teşhisini tamamlamak için araç hizalamasını kontrol eder.

Lift veya tezgaha gerek duymadan zeminde araç hizalama kontrollerini gerçekleştirir.



## TOUCH MOTORSIKLET ÖLÇÜMÜ



### Motosiklet Ölçümü

Bisiklet ve motosikletlerin 3 boyutlu ölçümü çok kolaydır. Hem monte edilmiş hem de dahil edilen mekanik parçalar veya bunlar olmadan sadece şasiyi teşhis edin.

Veritabanı güncellemeleri yıllık olarak yayınlanır.

## MEKANİK PARÇALAR

Diyagnostik Ölçümler, araç üzerinde veya dışında mekanik parçalar ile tamamlanabilir.



**1 Yıllık Ücretsiz Data Aboneliği DAHİL.**



90FERMT010 | Touch ölçüm sistemini  
100 serisi ve Daytona tezgahların  
üzerine bağlama aparatı (opsiyon)



90SPESS010 | Touch ölçüm sistemini  
Multibench, Minibench and Ponybench  
BT Plus tezgahların üzerine bağlama  
aparatı (opsiyon)



90KTIRD010 | Follow-me magnetik anlık ölçüm aparatı (opsiyon)



"follow-me" onarım aparatı, anlık ölçümler sağlar ve teknisyene çektirme ile aynı anda gerçek zamanlı olarak hasar onarım işlemlerinde rehberlik eder.

