



# ÖNEMLİ/ESAS CİHAZ KULLANICI KILAVUZU

TR

## ZENEC medya sistemi için cihaz kullanım kılavuzu

ZENEC'ten bir ürün seçmenizden oldukça memnunuz.

ZENEC sisteminin fonksiyonlarına kendinizi ne kadar aşına olursanız çalıştırırken o kadar emin olursunuz. Yeni ZENEC sisteminize başlamadan önce bu kullanım kılavuzunu okuyunuz. Bu cihaz kullanım kılavuzunda, ZENEC sisteminin emniyetli çalıştırılmasına yönelik ve teknik avantajlarının çoğunda sizlere yardımcı olmaya yönelik önemli talimatlar ve bilgiler bulacaksınız.

Ayrıntılı bilgi için resmi sayfayı ziyaret ediniz veya yetkili bir ZENEC bayisi ile temasa geçiniz (zenec.com - bayiler).

ZENEC, sizlere güzel ve güvenli bir yolculuk diler!

## Bu kılavuz hakkında

Bu cihaz kullanım kılavuzu, ZENEC sisteminin tüm ekipmanlarının veya model çeşitlerinin bir açıklamasını içerir. Buna ek olarak, opsiyonel ekipman veya aracınızda standart olarak bulunmayabilen araç özellikleri de açıklanmıştır. Bunlar, her bir bireysel durum için tanımlanmamıştır. Bu nedenle, ekipman ve özellikler ZENEC sisteminizde veya aracınızda bulunmayabileceğinden açıklanmaktadır. Ayrıntılı bilgiyi yetkili ZENEC bayinizden edinebilirsiniz.

Bu kılavuzdaki tüm bilgiler, baskıya gittiği haliyle geçerlidir ve sadece orijinal durumdaki ZENEC sistemlerine uygulanır. Cihaz yazılımı için muhtemel güncelleştirmeler olması nedeniyle, bu kullanım kılavuzunda gösterilen çizimler ve özellikler ZENEC sisteminizden farklı olabilir. Bilgilerdeki, çizimlerdeki veya özelliklerdeki farklılıklar herhangi bir hak talebi oluşturmaz.

ZENEC sistemi ile donatılmış aracınızı satarsanız, bu kullanım kılavuzunun araçta kaldığından ve telefon rehberi gibi araçta kayıtlı bulunan kişisel bilgilerin silindiğinden emin olun.

### Sıfırlama:

[Ayarlar](#)→ [Cihaz Yapılandırma](#) → [Yardım](#) → [Fabrika Ayarları](#)

### İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- ✓ Araç üreticisinin güvenlik talimatları ve bu kullanım kılavuzunda verilen talimatlar genellikle bağıntılıdır.
- ✓ ZENEC sistemindeki güvenlik talimatlarını göz ardı etmeyin.
- ✓ Yolculuğunuza başlamadan önce, kendinizi ZENEC sisteminizin kullanımına alıştırm.
- ✓ Ses modları için yalnızca uygun medyayı kullanın.
- ✓ ZENEC sisteminin bağlantısı güç kaynağından kullanımdan önce kesilirse, navigasyon sistemini kullanmadan önce bir Sat-Fix çalıştırmak gerekecektir.

### Sat-Fix:

[Özel Kullanım Kılavuzu](#) → [Navigasyon](#)

## EMNİYET TALİMATLARI

### ⚠ DİKKAT

Araç sürücüsünün dikkatinin dağılması kazaya veya yaralanmaya yol açabilir. ZENEC sistemini çalıştırmak, dikkati genel trafik durumundan dağıtabilir! Aynı şekilde bir veri medyasını bağlamak, değiştirmek veya eklemek sürücünün dikkatini genel trafik durumundan dağıtabilir.

### ⚠ DİKKAT

Sabitlenemeyen veya yetersiz şekilde sabitlenen cep telefonları veya çıkarılabilir depolama aygıtları gibi cihazlar araçtakilerin yaralanmasına yol açacak şekilde ani bir sürüş manevrasıyla veya bir kazayla aracın içine doğru düşebilir.

### ⚠ DİKKAT

CD/DVD oynatıcının yuvası açıldığında görünmez lazer radyasyonu nedeniyle yaralanmalar olabilir. ZENEC sisteminin modifikasyonları yalnızca ZENEC tarafından yetkilendirilmiş uzmanlar tarafından yapılmalıdır!

### ⚠ DİKKAT

Aracın hoparlör ayarlarını ayarlayın ki dışarıdan verilen akustik sinyaller aracın içinden daima duyulabilsin (örn. kornalar veya sirenler).

### ⚠ DİKKAT

ZENEC sisteminin yanlış kurulumu veya yanlış kullanımı ZENEC sistemine veya araç elektroniklerine hasar verebilir. Kurulumu yalnızca ZENEC'in yetkilendirdiği kalifiye uzmanlar yapmalıdır.

### ⚠ DİKKAT

ZENEC sistemi yalnızca 12 V DC'lik yerleşik voltajda kullanılmak üzere tasarlanmıştır. ZENEC sistemini herhangi başka bir voltajda çalıştırmak ZENEC sisteminin veya aracın elektrik sisteminin hasar görmesine yol açabilir.

### ⚠ DİKKAT

ZENEC sistemini sökmek veya modifiye etmek cihazda veya araçta hasara yol açabilir. Cihazın açılmasının veya modifikasyonun ZENEC'in yetkilendirmediği bir kişi tarafından yapılması garantiyi hükümsüz kılacaktır.

Bir bozulma veya arıza durumunda yetkili ZENEC bayisi ile iletişime geçiniz. Yetkisiz onarımlar garantiyi hükümsüz kılacaktır.

### ⚠ DİKKAT

Çok yüksek bir ses düzeyi kulaklarınıza zarar verebilir. Bu, ses düzeyi kısa bir süre için çok yüksek olsa bile gerçekleşebilir.

Bir ses kaynağını değiştirmek veya bağlamak ses düzeyinde ani dalgalanmalara yol açabilir.

### ⚠ DİKKAT

Harici mobil cihazların bağlantısı ve şarj kabloları sürücünün ayağına dolanabilir. Sürücünün hareket özgürlüğünün engellenmemesi için lütfen bundan kaçınınız.

### ⚠ DİKKAT

ZENEC sistemindeki rota önerileri ve görüntülenen trafik işaretleri gerçek durumdan farklı olabilir. Trafik işaretlerinin ve trafik düzenlemelerinin ZENEC sistemlerinin rota önerileri ve göstergeleri üzerinde önceliği vardır.

Navigasyon sisteminde görüntülenen hız verisi, izin verilen hız sınırını göstermektedir. Lütfen hızınızı ve sürüşünüzü hakim görüşe, havaya, yola ve trafik durumuna göre ayarlayınız.

## İÇİNDEKİLER

### GİRİŞ

İLK KULLANIMDAN ÖNCE .....	S. 03
EMNİYET TALİMATLARI .....	S. 04
ANA MENÜ .....	S. 07
ANA FONKSİYONLAR .....	S. 07
EK FONKSİYONLAR .....	S. 07
KÜRESEL KONTROLLER .....	S. 09
ARAMA & GİRİŞİ .....	S. 10

### EĞLENCE

BU BÖLÜM HAKKINDA .....	S. 11
BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ .....	S. 11
RADYO .....	S. 13
MEDYA SES .....	S. 23
MEDYA VIDEO .....	S. 38
DIŞ BAĞLANTILAR .....	S. 42
ARKA KOLTUK EĞLENCESİ .....	S. 46

### ELLER SERBEST SİSTEMİ

BU BÖLÜM HAKKINDA .....	S. 49
BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ .....	S. 50
BAĞLANTI .....	S. 53
REHBER .....	S. 55

### NAVİGASYON

BU BÖLÜM HAKKINDA .....	S. 58
BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ .....	S. 59

### AYARLAR

BU BÖLÜM HAKKINDA .....	S. 64
BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ .....	S. 65
RADYO YAPILANDIRMASI .....	S. 67
MEDYA YAPILANDIRMASI .....	S. 68
BLUETOOTH YAPILANDIRMASI .....	S. 69
TFT YAPILANDIRMASI .....	S. 74
SES YAPILANDIRMASI .....	S. 75
ARAÇ YAPILANDIRMASI* .....	S. 85
CIHAZ YAPILANDIRMASI .....	S. 85

### GENEL

KISALTMALAR .....	S. 90
DİZİN .....	S. 92
YASAL HAKLAR VE GARANTİ .....	S. 95

#### NOT

\*Araç entegrasyonu hakkında daha fazla şey öğrenmek için Cihaz Hızlı Başlatma Kılavuzu'nı göz ardı etmeyiniz.

## ANA MENÜ



Res. 1/01

## ANA FONKSİYONLAR

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaydırma		Sağa veya sola kaydırarak ana menüde gezin

## EK FONKSİYONLAR

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Taşıma		Simgeyi istenen konuma taşımak için basılı tutun
Hızlı erişim		Hızlı erişim için istediğiniz ana menü simgelerini taşıyın. Başlığa sürükleyebilirsiniz (maks. 4 simge).
Geri dönüşüm kutusu		Dokunup basılı tutarak artık gerekmeyen veya geri dönüşüm kutusuna atmak istediğiniz ana menü simgelerini taşıyın. Buna karşılık simgeleri geri dönüşüm kutusundan başlığa sürükleyerek geri yükleyebilirsiniz.

## Ana kaynaklar

Bir kaynak tanıtımında iseniz, gerekli ana simgeye dokunarak veya **HOME** butonuna basarak ana menüye dönün.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Frekans ayarlayıcı		Radio çalışmasını seçmek için dokunu (FM/AM/DAB+) <a href="#">Aygıt Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Radio</a> S. 13
Medya Sesi		Ses çalışmasını seçmek için dokunun (DVD/USB/SD/A2DP/Apple) <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Medya Sesi</a> S. 23
Medya Videosu		Video oynatmasını seçmek için dokunun (DVD/USB/SD/Apple) <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Medya Videosu</a> S. 38
Girdi		Dış kaynakları seçmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Girdi</a> S. 42
M-Alanı		Arka koltuk eğlencesinin çalışması seçmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">M-Alanı</a> S. 46
İletişim		Bluetooth modunu seçmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Eller Serbest Sistemi</a> S. 49
Navi		Navigasyon modunu seçmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Navigasyon</a> S. 58
Ayarlar		Sistem parametre ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu</a> → <a href="#">Ayarlar</a> S. 64
OTOMOBİL		Araca özel ayarları seçmek için dokunun <a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu</a> → <a href="#">OTOMOBİL</a> (ayrı ayrı) S. 7
Geri dönüşüm kutusu		Ana menüde gerekli olmayan simgeler için <a href="#">Ek fonksiyonlara bakın</a> S. 7

### NOT

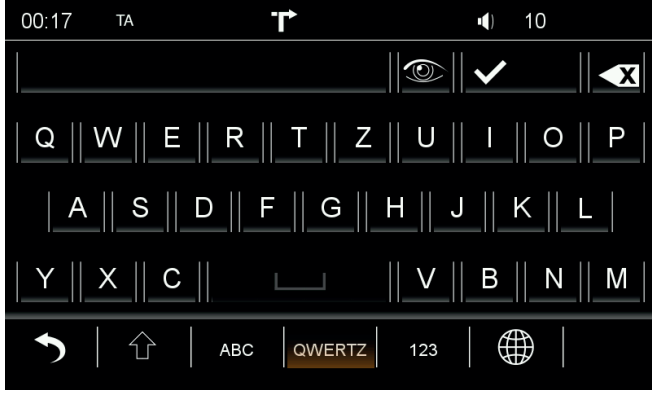
Gri renkli pasif simgeler seçilemez.

## Küresel kontroller


Bu liste, ZENEC sisteminin farklı kaynaklarında bulacağınız küresel kontrolleri ve fonksiyonlarını açıklar. Fonksiyon daima aynı olacaktır: kaynağa bağlı olarak yalnızca görüntülenen içerik değişir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Liste		Metin halinde bir listeyi görüntülemek için dokunun
Kutucuk		Kutucuk şeklinde bir liste görüntülemek için dokunun (görüntüler)
Ara		Bir arama yapmak için dokunun
Geri		Bir seviye geri gitmek için dokunun

## ARAMA & GİRDİ



Res. 1/02

Her bir kaynak için arama fonksiyonunu kullanarak seçim yapabilme seçeneğiniz vardır  . Bu sayfada arama maskesinin nasıl kullanılacağını göstermekteyiz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Güvenlik		Ekrendeki girdiği göstermek ya da gizlemek için dokununuz
Seçim		Mevcut seçimi görüntülemek için dokununuz (dokunma sayısı parantez içinde gösterilir)
Sil		Bir karakteri silmek için dokununuz Girdinin tamamını silmek için basılı tutunuz
Geri		Aramayı veya girdiyi sonlandırmak için dokununuz
Büyük/Küçük		Büyük veya küçük harfli bir karakter yazmak için dokununuz Aşağıdaki tüm karakterleri büyük veya küçük harfle yazmak için iki kere dokununuz.
Tuş takımı		Tuş takımı düzenini değiştirmek için dokununuz <div> QWERTY Y klavye ile benzer tuş atamaları  QWERTZ Z klavye ile benzer tuş atamaları  ABC Alfabetik tuş atamaları  YUNAN Yunan tuş atamaları  İBRANİCE İbranice tuş atamaları  KİRİL Kiril tuş atamaları </div>

### NOT

Şifre korumasında yalnızca **Güvenlik** ve **Büyük/Küçük** fonksiyonları etkindir.

## EĞLENCE



### BU BÖLÜM HAKKINDA

Bu bölüm, ses ve video kaynaklarının nasıl çalıştırılıp kullanılacağını açıklar. Buna ek olarak, opsiyonel ekipman veya aracınızda standart olarak bulunmayabilen araç özellikleri de açıklanmıştır. Bunlar, her bir bireysel durum için tanımlanmamıştır. Bu nedenle, ekipman ve özellikler ZENEC sisteminizde veya aracınızda bulunmayabileceğinden açıklanmaktadır. Ayrıntılı bilgi yetkili ZENEC bayinizden temin edilebilir.

### GÜVENLİK TALİMATLARI

#### ⚠ DİKKAT

Ses çalmasını veya radyoyu yalnızca sürüş sırasında trafik durumu müsait olduğunda çalıştırınız.

#### ⚠ DİKKAT

Araç sürücüsünün dikkatinin dağılması kazaya veya yaralanmaya yol açabilir. ZENEC sistemini çalıştırmak, dikkati genel trafik durumundan dağıtabilir! Aynı şekilde bir veri medyasını bağlamak, değiştirmek veya eklemek sürücünün dikkatini genel trafik durumundan dağıtabilir.

#### ⚠ DİKKAT

Aracın hoparlör ayarlarını ayarlayın ki dışarıdan verilen akustik sinyaller aracın içinden daima duyulabilsin (örn. kornalar veya sirenler).

#### ⚠ DİKKAT

Sürüş sırasında video oynatmanın başlatılması kanunen yasaktır. Bu sebeple, araç hareket eder etmez görüntü kapanır.

#### ⚠ DİKKAT

Bir ses kaynağını değiştirmek veya bağlamak ses düzeyinde ani dalgalanmalara yol açabilir. Bir ses kaynağını değiştirmeden veya bağlamadan önce bu unutulmamalıdır.

#### ⚠ DİKKAT

Harici mobil cihazların bağlantısı ve şarj kabloları sürücünün ayağına dolanabilir. Sürücünün hareket özgürlüğünün engellenmemesi için lütfen bundan kaçınınız.

#### ⚠ DİKKAT

Çok yüksek bir ses düzeyi kulaklarınıza zarar verebilir. Bu, ses düzeyi kısa bir süre için çok yüksek olsa bile gerçekleşebilir.

#### NOT

kullanışlı cihazların uyumluluk genel bakış, hafıza boyutları ve formatları [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulunabilir.

## İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- ✓ Araç üreticisinin güvenlik talimatları ve bu kullanım kılavuzunda verilen talimatlar genellikle bağıntılıdır.
- ✓ ZENEC sistemindeki güvenlik talimatlarını göz ardı etmeyin.
- ✓ Dijital radyo istasyonlarının alıcısı için araca uygun bir anten sistemi kurulmalıdır. Sorularınız varsa yetkili ZENEC bayiniz ile iletişime geçiniz.

## Kaynaklar



Res. 2/01

Simge	Fonksiyon	
	Radyo (FM/AM/DAB+) Cihaz Kullanım Kılavuzu → Eğlence → Radyo	S. 13
	Ses çalma (CD/Harddisk/A2DP/Apple arayüzü/Gracenote) Cihaz Kullanım Kılavuzu → Eğlence → Medya Sesi	S. 23
	Video oynatma (DVD/Harddisk) Cihaz Kullanım Kılavuzu → Eğlence → Medya Video	S. 38
	Dış bağlantılar (Smartlink/Kamera/AV-IN) Cihaz Kullanım Kılavuzu → Eğlence → Girdi	S. 42
	Arka koltuk eğlencesi Cihaz Kullanım Kılavuzu → Eğlence → M-Alanı	S. 46

## RADYO

### Genel Bakış



Res. 2/02

### Genel Bakış

Radyo bantları.....S. 14

### Analog Radyo

Radyo işleyişi FM.....S. 15  
İstasyon listesi FM.....S. 16  
Manuel frekans arama FM.....S. 17  
Radyo işleyişi AM.....S. 18  
Manuel frekans arama AM.....S. 19

### Dijital Radyo

Radyo işleyişi DAB.....S. 20  
İstasyon listesi DAB .....S. 21  
Manuel frekans arama DAB.....S. 21

### Depolama istasyonları




Depolama istasyonları (DAB/FM/AM) .....S. 22

### Kurulum

Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Radyo Yapılandırması .....S. 67

## Radyo bantları









FM, AM veya DAB+ aracılığıyla radyo istasyonları almak için ZENEC sistemini etkinleştirir. Bireysel radyo bantlarının alımı aracınızdaki antenin konumuna bağlıdır. Bundan dolayı tüm araçlar fabrikadan dijital radyo alımına yönelik tasarlanan antenler ile donatılırlar. Araç anteniniz DAB algılayamıyorsa, anteninizi güçlendirmek için ZENEC bayiniz ile iletişime geçin.

Simge	Fonksiyon	
	FM kullanan analog radyo istasyonlarının alımı Eğlence → Radyo → FM	S. 15
	AM kullanan analog radyo istasyonlarının alımı Eğlence → Radyo → AM	S. 18
	Dijital ses yayını kullanan dijital radyo istasyonlarının alımı Eğlence → Radyo → DAB +	S. 20
	Radyo istasyonlarını kaydetme (FM/AM/DAB) Eğlence → Radyo → İstasyonu Kaydet	S. 22

## Radyo işleyişi FM



Res. 2/03

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon		Klasörde bir önceki istasyona geçmek için dokun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistemi tarafından destekleniyorsa)
Sonraki istasyon		Klasörde bir sonraki istasyona geçmek için dokun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Kaydır		Kaydırıcıyı yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun
Bant	Band	İstenen radyo bandına erişmek için dokun (DAB/FM/AM)
Bilgi		İstasyon bilgilerine erişmek için dokun
Klasör		İstasyon listelerine erişmek için dokun (çevrede algılanan tüm radyo istasyonlarını listeler)
Ön ayar	Preset	Kayıtlı radyo istasyonlarına erişmek için dokun (tüm bantlarda 18 ön ayar) Eğlence → Radyo → İstasyonu Kaydet
		Radyo frekans skalasına erişmek için dokun
TA	TA	Trafik duyurularının yapıldığı istasyonlarının otomatik değişimlerini açmak veya kapatmak için dokun








## İstasyon listesi FM

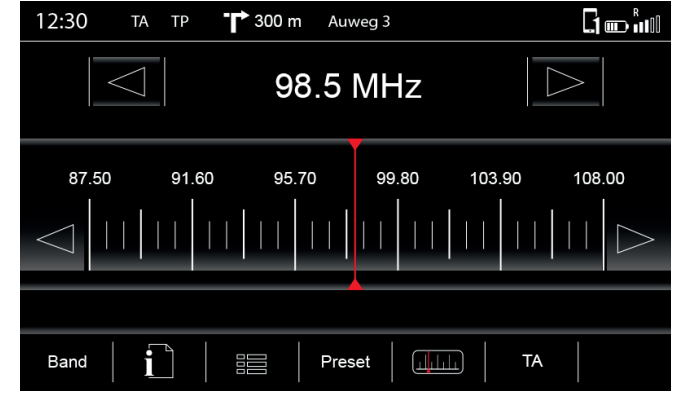


Res. 2/04






Bu görünüm size sürüş yaptığınız bölgedeki algılanabilir istasyonların bir listesini verir. Liste istasyon tanıtımına göre oluşturulur alfabetik sıraya göre değil.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon / Sonraki istasyon	 	Önceki görüntüde Önceki istasyon/Sonraki istasyon fonksiyonları (Res. 2/03) burada mevcut olan radyo istasyonları hakkındadır.
Kaydır		Kayırdıcıyı yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun. Parmağınızı listede yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun.
Radyo bandı		Frekans bandını gösterir (FM/DAB)
İstasyon adı		İstasyon adı RDS aracılığıyla iletilirse, bu listede görünecektir. Herhangi bir istasyon adı mevcut değilse, frekansı görüntülenir.
Mevcut istasyon		Şu anda bu istasyon çalışıyor.

## Manuel istasyon araması FM



Res. 2/05

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon		Önceki bir istasyona geçmek için dokununuz
Sonraki İstasyon		Sonraki bir istasyona geçmek için dokununuz
Önceki Frekans		50 KHz geriye atlamak için dokununuz
Sonraki Frekans		50 KHz ileriye atlamak için dokununuz
Manuel Arama		İstenen frekansa ulaşılan kadar basılı tutup hareket ettiriniz.

## Radyo işleyişi AM



Res. 2/06

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon		Klasörde bir önceki istasyona geçmek için dokun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistemi tarafından destekleniyorsa)
Sonraki istasyon		Klasörde bir sonraki istasyona geçmek için dokun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Bant	Band	İstenen radyo bandına erişmek için dokun (DAB/FM/AM)
Bilgi		İstasyon bilgilerine erişmek için dokun
Ön ayar	Preset	Kayıtlı radyo istasyonlarına erişmek için dokun (tüm bantlarda 18 ön ayar) Eğlence → Radyo → İstasyonu Kaydet S. 22
Skala		Radyo frekans skalasına erişmek için dokun
TA	TA	Trafik duyurularının yapıldığı istasyonlarının otomatik değişimlerini açmak veya kapatmak için dokun

## Manuel istasyon araması AM



Res. 2/07

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon		Önceki bir istasyona geçmek için dokun
Sonraki İstasyon		Sonraki bir istasyona geçmek için dokun
Önceki Frekans		9 KHz geriye atlamak için dokun
Sonraki Frekans		9 KHz ileriye atlamak için dokun
Manuel Arama		İstenen frekansa ulaşılan kadar basılı tutup hareket ettirin.

## Radyo işleyişi DAB



Res. 2/08

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon		Klasörde bir önceki istasyona geçmek için dokununuz
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistemi tarafından destekleniyorsa)
Sonraki istasyon		Dosyada bir sonraki istasyona geçmek için dokununuz
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyonu (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Kaydır		Kaydırıcıyı yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun
Bant	Band	İstenen radyo bandına erişmek için dokununuz (DAB/FM/AM)
Bilgi		İstasyon bilgilerine erişmek için dokununuz
Klasör		İstasyon listelerine erişmek için dokununuz (çevrede algılanan tüm radyo istasyonlarını listeler)
Ön ayar	Preset	Kayıtlı radyo istasyonlarına erişmek için dokununuz (tüm bantlarda 18 ön ayar) Eğlence → Radyo → İstasyonu Kaydet S. 22
Skala		Radyo frekans skalasına erişmek için dokununuz
TA	TA	Trafik duyurularının yapıldığı istasyonlarının otomatik değişimlerini açmak veya kapatmak için dokununuz

## İstasyon listesi DAB



Res. 2/09

Bu görünüm size sürüş yaptığınız bölgedeki algılanabilir istasyonların bir listesini verir. Liste istasyon tanıtımına göre oluşturulur alfabetik sıraya göre değil.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Önceki istasyon Sonraki istasyon		Önceki görüntüde Önceki istasyon/Sonraki istasyon fonksiyonları (Res. 2/0x) burada mevcut olan radyo istasyonları hakkındadır.
Kaydır		Kaydırıcıyı yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun Parmağınızı listede yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun
Klasör		Atanan istasyonlar sırasıyla tespit edildiğinde algılanan kanalı gösterir (örn 8 D).
Radyo bandı		Frekans bandını gösterir (DAB/FM/AM)
İstasyon Adı		Görüntülenen istasyon adı
Mevcut istasyon		Şu anda bu istasyon oynatılıyor

## Radyo istasyonlarını arama/kaydetme



Res. 2/10

Bir radyo istasyonunu kaydetmenin çeşitli yolları vardır. Kaydetme radyo bandına bağlıdır.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
İstasyon	<b>99.90 MHz</b>	Şu anda bu istasyon çalışıyor.
Önceki istasyon		Önceki ön ayara geçmek için dokununuz
Sonraki istasyon		Sonraki ön ayara geçmek için dokununuz
Mağazalar		İstasyonu istenen mağazada kaydetmek için dokunup basılı tutunuz İstasyon kaydedildiğinde radyo bandının simgesi ve frekans yahut istasyon adı görünür
Mağaza kaydı		Başka bir mağaza kaydına gitmek için dokununuz (her biri 6 mağazalı 3 kayıt)

## MEDYA SESİ

### BU BÖLÜMÜN İÇERİĞİ



Res. 2/11

#### Genel bakış

Müzik kaynakları ..... S. 25

#### Görüntü

Sayfa alt bilgisi ..... S. 26

Orta ..... S. 26

#### DVD

Oynatma.....S. 27

#### Hard disk

Oynatma..... S. 28

#### iPod

Oynatma..... S. 30

#### BT Müziği

Oynatma..... S. 29

#### Gracenote

Kullanım ..... S. 32

MLTOynatma..... S. 33

Duygu durumu..... S. 34

#### Ayarlar

Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Medya Yapılandırması ..... S. 68

## Müzik kaynakları

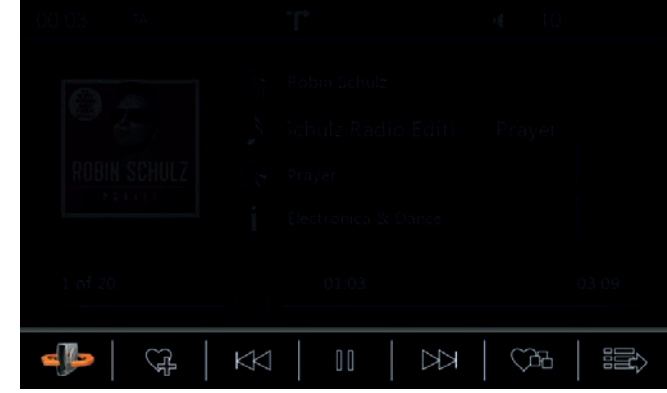
Fonksiyon	Simge	Kullanım
Hard disk		Hard disk oynatmasına erişmek için dokunun (USB/SD) Eğlence → Medya Sesi → Hard Disk S. 28
DVD		DVD oynatmasına erişmek için dokunun (CD/DVD) Eğlence → Medya Sesi → DVD S. 27
iPod		Apple cihazları ile çalmaya erişim için dokunun Eğlence → Medya Sesi → iPod S. 30
BT Müziği		BT Müziği oynatmasına erişmek için dokunun (A2DP) Eğlence → Medya Sesi → BT Müziği S. 29
Gracenote		Gracenote fonksiyonlarına genel bakış Eğlence → Medya Sesi → Gracenote S. 32-37

### NOT

Çok çeşitli veri medyası ZENEC sistemine bağlanabilir. Kullanışlı cihazların hafıza boyutları ve destekleyebildikleri medya formatları ile birlikte en güncel uyumluluk genel bakışı [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinden bulunabilir.

## EKRAN

### Sayfa alt bilgisi

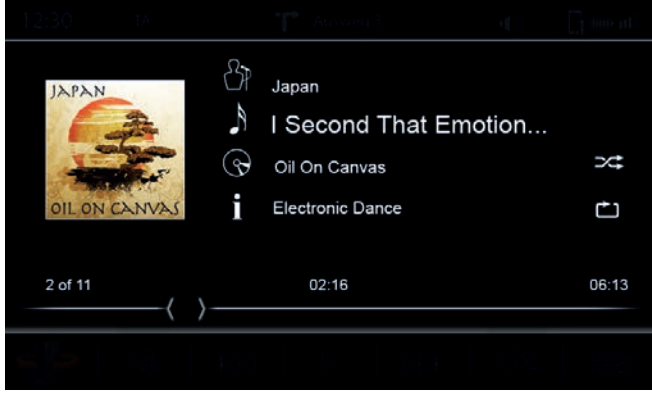


Res. 2/12

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun.
MLT		Bir çalma listesi oluşturmak için dokunun Eğlence → Medya Sesi → Gracenote S. 32
Geri		Önceki parçaya geçmek için dokunun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çal		Bir parça çalmak için dokunun
Drklt		Bir parçada duraklatmak için dokunun
Sonraki		Sonraki parçaya geçmek için dokunun
		Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Duygu durumu		Gracenote duygu durumu seçimine gitmek için dokunun Eğlence → Medya Sesi → Gracenote S. 32
Çalma listesi		Klasörü ve listeyi görüntülemek için dokunun

### NOT

Listelenen Gracenote fonksiyonları MLT ve Duygu Durumu, tüm kaynaklarda bulunmaz.



Res. 2/13

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kapak		Bir kapak müzik medyasında veya Gracenote aracılığıyla kaydedilirse, gösterilebilir. Bu fonksiyon, CD/DVD ve BT Ses oynatmasını desteklemez.
Sanatçı		Sanatçı hakkında bilgi Yalnızca Gracenote etkinken yapılabilen sanatçıların araması için dokununuz.
Parça		Parça hakkında bilgi Yalnızca Gracenote etkinken yapılabilen parçaların araması için dokununuz.
Albüm		Albüm hakkında bilgi Albüm araması için dokunma işlemi sadece Gracenote etkinken yapılabilir.
Tarz		Tarz hakkında bilgi (yalnızca Gracenote etkinken mevcuttur)
Karıştırmak		Oynatılan klasörün rastgele oynatma özelliğini açmak için dokununuz
Tekrar		Bir parçayı otomatik olarak tekrarlamak için dokununuz
Atla		Bir parçayı atlamak için dokununuz veya kaydırınız

ZENEC sistemine içinde müzik dosyaları bulunan CD veya DVD yerleştirilirse, oynatmayı bu müzik kaynağını kullanarak yapabilirsiniz. Cihaz uyumluluğu altında özel bir ürüne yönelik CD veya DVD sürücülerinin gereklilikleri ve dosya formatları [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulunabilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokununuz
Geri		Bir önceki parçaya geçmek için dokununuz Geriye sarmak için basılı tutunuz
		Bir önceki parçaya geçmek için sağa kaydırınız
		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çal		Bir parça çalmak için dokununuz
Drklt		Bir parçayı duraklatmak için dokununuz
Sonraki		Sonraki parçaya geçmek için dokununuz İleri sarmak için basılı tutunuz
		Sonraki parçayı geçmek için sola kaydırınız
		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çalma listesi		Klasör listesini görüntülemek için dokununuz <b>Eğlence → Medya Sesi → Çalma listesi</b> <span style="float: right;">S. 31</span>
Atlamak		Bir parçayı atlamak için dokununuz veya kaydırınız
Karıştırmak		Rastgele oynatma için dokununuz
Tekrar		Bir parçayı otomatik olarak tekrarlamak için dokununuz











## Hard disk

ZENEC sistemine içinde müzik dosyaları bulunan USB belleği veya SD kartı yerleştirilirse, oynatmayı bu müzik kaynağını kullanarak yapabilirsiniz. Cihaz uyumluluğu altında özel bir ürüne yönelik USB'nin, SD kartların ve dosya formatlarının gereklilikleri [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulunabilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun
MLT		Bir çalma listesi oluşturmak için dokunun <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Medya Sesi</a> → <a href="#">Gracenote</a> <span style="float: right;">S. 32</span>
Geri		Bir önceki parçaya geçmek için dokunun Geriye sarmak için basılı tutun
		Bir önceki parçaya geçmek için sağa kaydırın
		<a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu</a> → <a href="#">Çok Fonksiyonlu Direksiyon</a> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çal		Bir parça çalmak için dokunun
Drklt		Bir parçayı duraklatmak için dokunun
Sonraki		Sonraki parçaya geçmek için dokunun İleri sarmak için basılı tutun
		Sonraki parçayı geçmek için sola kaydırın
		<a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu</a> → <a href="#">Çok Fonksiyonlu Direksiyon</a> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Duygu durumu		Gracenote duygu durumu seçimine gitmek için dokunun <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Medya Sesi</a> → <a href="#">Gracenote</a> <span style="float: right;">S. 32</span>
Çalma listesi		Klasör listesini görüntülemek için dokunun <a href="#">Eğlence</a> → <a href="#">Medya Sesi</a> → <a href="#">Çalma listesi</a> <span style="float: right;">S. 31</span>
Atlamak		Doğrudan istenilen konuma atlamak için dokunun İstenen konuma erişmek için kaydırın
Karıştırmak		Rastgele oynatma için dokunun
Tekrar		Bir parçayı otomatik olarak tekrarlamak için dokunun

## BT Müzik (A2DP)

Uyumlu bir mobil cihaz Bluetooth® ile eşleştirilmişse, oynatmayı bu müzik kaynağını kullanarak yapabilirsiniz. Cihaz uyumluluğu altında özel bir ürüne yönelik mobil uç cihazlarının gereklilikleri [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulunabilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun
Geri		Bir önceki parçaya geçmek için dokunun Geriye sarmak için basılı tutun
		<a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu</a> → <a href="#">Çok Fonksiyonlu Direksiyon</a> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çal		Bir parça çalmak için dokunun
Drklt		Bir parçayı duraklatmak için dokunun
Sonraki		Sonraki parçaya geçmek için dokunun İleri sarmak için basılı tutun
		<a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu</a> → <a href="#">Çok Fonksiyonlu Direksiyon</a> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Cihaz		Bağlı mobil cihazlar arasında geçiş yapmak için dokunun*
Karıştırmak		Rastgele oynatma için dokunun
Tekrar		Bir parçayı otomatik olarak tekrarlamak için dokunun

### NOT

\*Değişim yalnızca müzik çalmasına uygulanmakta olup eller serbest sistemine hiçbir etkisi yoktur.

### NOT

Listelenen fonksiyonlar eşleştirilmiş cep telefonuna, kurulu yazılım sürümüne ve uyumluluk derecesine bağlıdır.

## iPod

Uyumlu bir Apple cihazı bağlıysa, oynatmayı bu müzik kaynağını kullanarak yapabilirsiniz. Cihaz uyumluluğu altında özel bir ürüne yönelik desteklenen Apple cihazları [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulunabilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun
Geri		Bir önceki parçaya geçmek için dokunun Geriye sarmak için basılı tutun
		Bir önceki parçaya geçmek için sağa kaydırın
		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çal		Bir parça çalmak için dokunun
Drklt		Bir parçayı duraklatmak için dokunun
Sonraki		Sonraki parçaya geçmek için dokunun İleri sarmak için basılı tutun
		Sonraki parçayı geçmek için sola kaydırın
		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyon</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Çalma listesi		Klasör listesini görüntülemek için dokunun <b>Eğlence → Medya Sesi → Çalma listesi</b> S. 31
Atlamak		Doğrudan istenilen konuma atlamak için dokunun İstenen konuma erişmek için kaydırın
Karıştırmak		Rastgele oynatma için dokunun
Tekrar		Bir parçayı otomatik olarak tekrarlamak için dokunun

## Listeler

Çeşitli çalma listeleri vardır. Genel olarak standart ve Gracenote çalma listeleri arasında ayırım yapabiliriz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Klasör		Daha yüksek bir seviyeye gitmek için dokunun
Klasör		En yüksek klasör düzeyine gitmek için dokunun Hard disk genel bakışına gitmek için basılı tutun (kök)
Çalma listesi		iPod cihazı çalma listelerinin listesi (yalnızca iPod ile oynatılabilir)
Şarkı		Şarkıya göre listeleme
Sanatçı		Sanatçıya göre listeleme
Albüm		Albüme göre listeleme
Tarz		Tarza göre listeleme
Duygu durumu		Duygu durumuna göre listeleme
Podcast		iPod podcast dizinine göre listeleme (yalnızca iPod ile oynatılabilir)
Kaydır		Listeyi kaydırarak ilerleyin: Kaydırıcıyı yukarı ve aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun Parmağınızı listede yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun.

Kutucuk görünümünde daha fazla fonksiyon (Gracenote için yalnızca sanatçı ve albüm ile mevcuttur)

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kutucuk		Bir seçim yapmak için istenen kapağa dokunun
		Seçiminizi oynatmak için dokun (sadece albüm için)
		Seçimi iptal etmek için dokunun (sadece albüm için)



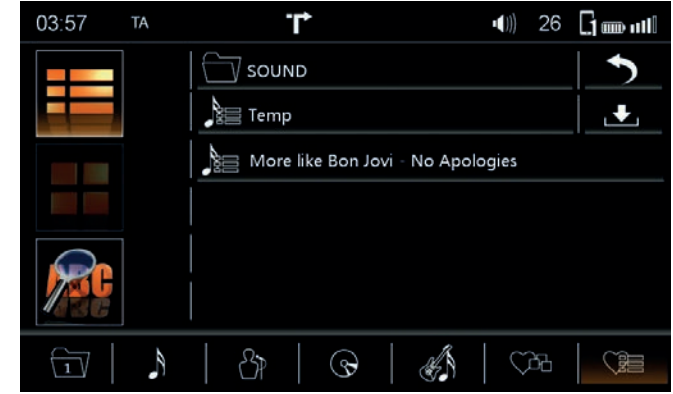
## GRACENOTE

USB veya SD kart aracılığıyla Gracenote fonksiyonları oynatma yapmak için kullanılabilir. Bir müzik kaynağı bağlandığında, Gracenote kaynak ile senkronize edilir. Bu işlem bağlanan müzik kaynağının boyutuna bağlı olarak birkaç dakika sürebilir. Gracenote veritabanına yönelik güncelleme [www.zenec.com](http://www.zenec.com) → [Support](#) → [Software-updates](#) adresinden özel ZENEC sistemi için indirilebilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
MLT		Bu fonksiyon, çalan şarkıya dayalı bir çalma listesi oluşturur <a href="#">Ses</a> → <a href="#">Gracenote</a> → <a href="#">Çalma listesi</a> <b>S. 33</b>
Başlık		Mevcut başlıkları A > Z sırasında listelemek için dokununuz
Sanatçı		Mevcut sanatçıları A > Z sırasında listelemek için dokununuz
Albüm		Mevcut albümleri A > Z sırasında listelemek için dokununuz
Tarz		Mevcut tarzları A > Z sırasında listelemek için dokununuz
Duygu durumu		Duygu durumuna göre sıralama <a href="#">Ses</a> → <a href="#">Gracenote</a> → <a href="#">Duygu Durumu</a> <b>S. 34-37</b>
MLT çalma listesi		Geçici MLT çalma listesine erişmek için dokununuz <a href="#">Ses</a> → <a href="#">Gracenote</a> → <a href="#">MLT Çalma listesi</a> <b>S. 33</b>

İçeriğin telif hakkı ©Gracenote veya sağlayıcılarına aittir

## MLT Çalma listesi



Res. 2/14

Bu fonksiyon size MLT özelliği ile oluşturulan çalma listelerini yönetme imkanı sunar. MLT çalma listesi kaydedildikten sonra sanatçıların isimleriyle doldurulacaktır.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Klasör		Daha yüksek bir seviyeye gitmek için dokununuz
Geçici		'e basarak geçici bir çalma listesi oluşturulur*
Kaydet		Kaydetmek için geçici çalma listesine dokununuz
Sil		Bir MLT çalma listesini silmek için basılı tutun
		Bir MLT çalma listesi şarkısını silmek için basılı tutun
Kaydır		Listeyi kaydırarak ilerleyin: Kaydırıcıyı yukarı ve aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun Parmağınızı listede yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun

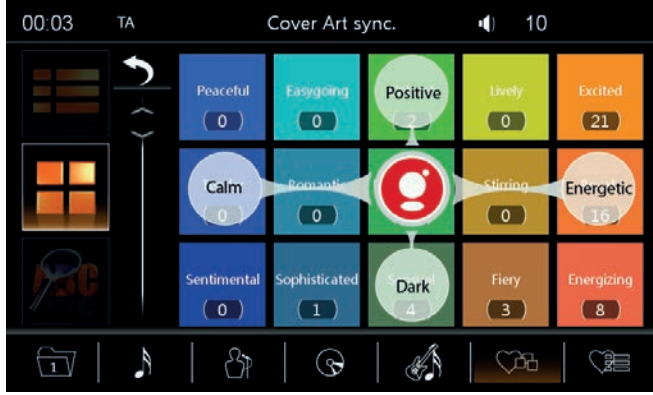
### NOT

\*Bu liste ZENEC sistemi kapanır kapanmaz silinecektir. Çalma listesinin durmasını istiyorsanız, kaydetmelisiniz.

### NOT

Çalma listelerinin ve şarkılarının silinmesi yalnızca kayıtlı MLT çalma listelerinde mümkündür. Zaten mevcut olan klasörler, şarkılar ve dizinler veya geçici MLT çalma listeleri düzenlenemez.

## Duygu durumu



Res. 2/15

Bu fonksiyon size mevcut duygu durumunuza göre sizin koleksiyonunuzdan müzik seçeneği sunar. Gracenote, müzik koleksiyonunuzu her biri 4 alt kategoriye ayrılan 25 farklı ana kategoride ana başlıklarla (Pozitif, Karanlık, Sakinleştirici, Enerjik) birlikte sıralar. Bu şekilde, parçanızı 100 farklı duygu biçimine göre kategorize etme şansınız olur.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kutucuk		Bu duygu durumu ile eşleşen parçaların toplam sayısı kutucuk içerisinde görüntülenir. Alt kategorileri açmak için ana kutucuklardan birine dokunun. Çalma listesinde oynatmayı başlatmak için alt kategorilerden birine dokunun.
Duygu durumu sanat		Renk kodlamalı sınıflandırmanın yanı sıra Duygu durumu sanatı Çalma Listesi için duygu durumunu da gösterir.
Duygu durumu başlığı		Duygu durumu başlığı, seçilen duygu durumundaki toplam parça sayısını gösterir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Huzurlu		Pastoral / Berrak Saygın / İyileştirici Narin / Huzurlu Dingin / İçte Dönük
Uysal		Umutlu / Şen Arkadaş Canlısı Neşeli / Oyunbaz Büyüleyici / Rahat
İyimser		Umursamaz Pop Hassas / Rahat Parti / Eğlence Mutlu / Hassas
Canlı		Gösterişli / Faal Oyunbaz / Hareketli Gülbüz / Kaygısız Hayat Dolu / Şen
Heyecanlı		Gürültülü Şenlikli Hareketli Pop Atmosferi Sevinçli Enerji Mutlu Heyecan
Şefkatli		Saf / Terbiyeli Romantik / Lirik Uyanış / Azamet Ferah Atmosferli
Romantik		Tatlı / İçten Dramatik / Romantik İçten Gelen Tutku Verimli / Romantik
Güç Verici		Kuvvetli / Sağlam Dramatik Duygu Güçlü / Destansı İdealist / Renkli

## Duygu durumu

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Renkli	Renkli	Canlı / Neşeli Neşeye Odaklı Coşkun / Hassas Başarılı / Faal
Kavgacı	Kavgacı	Viran / Cümbüşlü Kendinden Emin / Sert Vahşi / Zorba Motive Edici Karanlık Atmosfer
Duygusal	Duygusal	Yumuşak / Samimi Lirik Duygusal Hafif Acı- Tatlı Serinkanlı Melankoli
Sofistike	Sofistike	Nazık / İhtiraslı Samimi Acı-Tatlı Karanlık Oyunbaz Melankolik / Romantik
Duyarlı	Duyarlı	Yumuşak Hassas Hayalci Eğilim Duyusal Atmosfer Samimi
Ateşli	Ateşli	Karanlık Parlak Lirik Tutkulu Ritm Öfkeli Atmosfer Enerjik Soyut Atmosfer
Enerji Verici	Enerji Verici	Canlandırıcı Atmosfer Alıngan / Seksi Ağır Darbe Soyut Darbe
Melankoli	Melankoli	Gizemli / Hülyalı Dalgın / Ümitsiz Hafif Melankoli Üzgün / Hassas

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Soğukkanlı	Soğukkanlı	Günlük Yaşam Atmosferi Serinkanlı Kendine Güven İhtiyatlı / Cüretkâr Karanlık Atmosferli
Hasret Çeken	Hasret Çeken	Acı-Tatlı Pop Duyarlı / Kaşif Enerjik Hasret Enerjik Hülyalı
Acil	Acil	Karanlık Pop Karanlık Telaşlı Karanlık Pop Gerilim Enerjik Endişeli
Cüretkar	Cüretkar	Ağır Düşüncelere Dalmış Tutum / Cüretkâr Ağır Pozitif Heyecan Ağır Karanlık Heyecan
Kasvetli	Kasvetli	Dini / Ruhani Karanlık Kozmik Esrarengiz / Gizemli Tüyler Ürpertici / Kaygı Verici
Metin	Metin	Aklı Başında / Azimli Sıkkin / Yalnız Müzişyenliğe Hevesli Yiğit / Hassas
Ciddi	Ciddi	Melodramatik Ciddi / Beyinsel Hipnotik Ritim Sürükleyici
Düşünceli	Düşünceli	Çağırışımçı / Entrikacı Hülyalı Düşüncelere Dalma Enerjik Melankoli Yabancılaşmış / Düşüncelere Dalmış
Agresif	Agresif	Karanlık Ağır Darbe Kaotik / Çarpıcı Ağır Başarılı Agresif Güç

## MEDYA VİDEOSU

### BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ



Res. 2/16

#### Genel Bakış

Video kaynakları ..... S. 39

#### DVD

Oynatma..... S. 40



#### Hard disk

Oynatma.....S. 41

#### Ayarlar

Cihaz Kullanım Kılavuzu → Kurulum → Medya Kurulumu..... S. 68

## Video kaynakları

Fonksiyon	Simge	Kullanım
CD/DVD		DVD oynatmasına erişmek için dokunun <b>Eğlence → Medya Videosu → DVD</b> S. 40
Hard disk		Hard disk oynatmasına erişmek için dokunun (USB/SD) <b>Eğlence→Medya Videosu→Hard Disk</b> S. 41

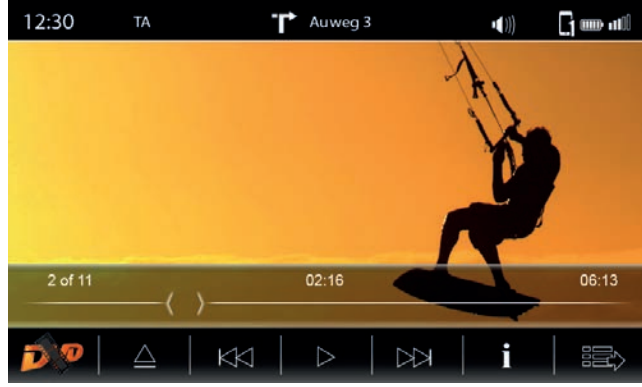
#### NOT

Çok çeşitli veri medyası ZENEC sistemine bağlanabilir. Kullanışlı cihazların hafıza boyutları ve destekleyebildikleri medya formatları ile birlikte en güncel uyumluluk genel bakışı [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinden bulunabilir.

#### DİKKAT

Sürüş sırasında video oynatmaya kanunen izin verilmez. Bu nedenle ekran, araç hareket ettiğinde geriye sadece ses kalacak şekilde kapatılır.

## DVD



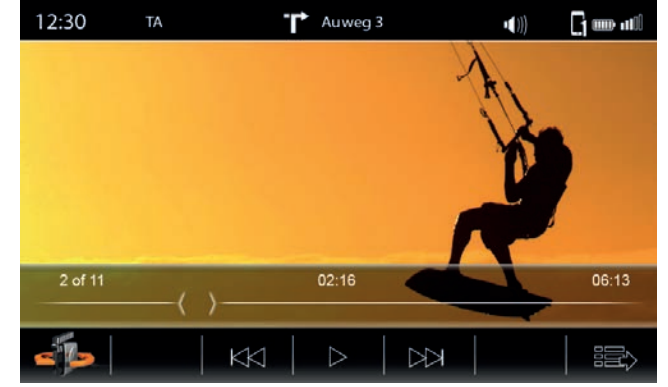
Res. 2/17

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Atlamak		Doğrudan istenilen konuma atlamak için dokunun İstenen konuma erişmek için kaydırın
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun
Çıkart		DVD'yi çıkarmak için dokunun
Geri		Bir önceki bölüme geçmek için dokunun
Çal		Film oynatmak için dokunun
Drklt		Bir parçada duraklatmak için dokunun
Sonraki		Bir sonraki bölüme geçmek için dokunun
Bilgi		Film bilgilerini almak için dokunun
DVD Menü		DVD menüsünü görüntülemek için dokunun

DVD menüsündeki diğer fonksiyonlar

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Navigasyon		Video menüsünde gezinmek için uygun yön tuşlarına dokunun
Onaylamak	<b>OK</b>	Video menüsünde bir seçim onaylamak için dokunun

## Hard disk



Res. 2/18

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Atlamak		Doğrudan istenilen konuma atlamak için dokunun İstenen konuma erişmek için kaydırın
Kaynak		Mevcut kaynaklara gitmek için dokunun
Geri		Bir önceki bölüme geçmek için dokunun
Çal		Film oynatmak için dokunun
Drklt		Bir parçada duraklatmak için dokunun
Sonraki		Bir sonraki bölüme geçmek için dokunun
Çalma listesi		Klasörü ve listeyi görüntülemek için dokunun

Çalma listesindeki diğer fonksiyonlar

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Navigasyon		Video menüsünde gezinmek için uygun yön tuşlarına dokunun
Onaylamak	<b>OK</b>	Video menüsünde bir seçim onaylamak için dokunun

## DIŞ BAĞLANTILAR




### BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ



Res. 2/19

<b>Genel Bakış</b>	
GİRDİ Kaynakları .....	S. 43
<b>A/V-IN</b>	
Genel bakış .....	S. 44
<b>SMARTLINK</b>	
Genel bakış .....	S. 44
<b>Kamera</b>	
Genel bakış .....	S. 45
<b>Ayarlar</b>	
Cihaz Kullanım Kılavuzu → Kurulum → Medya Kurulumu .....	S. 85

## GİRDİ Kaynakları

Fonksiyon	Simge	Kullanım
A/V-IN		Harici sese/videoya erişmek için dokunun Eğlence → Girdi → A/V-IN S. 44
Kamera		Kamera kaynağına erişmek için dokunun Eğlence → Girdi → Kamera S. 45
SMARTLINK		SMARTLINK kaynağına erişmek için dokunun Eğlence → Girdi → SMARTLINK S. 44

### NOT

Özel bir kaynağa hiçbir sistem bağlı değilse ekran siyah kalacaktır.

## A/V-IN

Bu kombine ses/video girdisi, çeşitli dış cihazlarını bağlamak için kullanılabilir. Örneğin, ZENEC sistemini AUX bağlantısı aracılığıyla müzik dinlemek için kullanabilirsiniz.

### **i NOT**

Bu kaynak, sadece pasif bir girdidir: ZENEC sisteminin uç cihaz kontrolü mümkün değildir.

## SMARTLINK

Smartlink bağlantısı ile cep telefonlarını ve multimedya cihazlarını özel bir ZENEC aksesuarı kullanarak ZENEC sistemine bağlamak ve bunları kontrol etmek mümkündür. Uyumlu uç cihazları ZENEC'te ayrı ayrı bulunan HDMI, Miracast Smartlink arayüzleri veya bir DVB-T ayarlayıcısı ile kombinasyon halinde

### **i NOT**

Ayrıntılı bilgilere [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinden veya yetkili bir ZENEC bayisinden ulaşılabilir.

### **i NOT**

Uyumlu uç cihazlarının kontrolü ve çalışması hakkında ayrıntılı bilgi için ayrıca uç cihazını da içeren ilgili kullanım kılavuzuna bakınız.

## Kamera



Res. 2/20

Bu kombine ses/video girdisi, kamerayı bağlamak için kullanılabilir. ZENEC sisteminizin bir **CAM** veya **ALT** düğmesi varsa, bağlı kamera doğrudan bu düğmelerden açılabilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ayarlar		Çizgileri ayarlama için dokununuz
Tanıtım	Marker	Çizgileri göstermek veya gizlemek için dokununuz
Çizgi alanları	Linie 1	Düzeyleri değiştirmek için çizgi alanlarını (1 – 3) oklarla gösterir   .
Geri		Ayarlar menüsünden çıkmak için dokununuz
Birlikte		Geçerli alanı daraltmak için dokununuz
Ayrı		Mevcut alanı genişletmek için dokununuz
Yukarı		Mevcut alanı daha yakına getirmek için dokununuz
Aşağı		Mevcut alanı itmek için dokununuz
Temel ayar		Çizgileri temel ayara ayarlamak için dokununuz

### **i NOT**

Yardım çizgilerinin kalibrasyonunu yapmak için, park alanı şeritlerine ters paralel ve park alanının başlangıcına merkezi olarak yapılmalıdır (bkz. res. 2/20).

## ARKA KOLTUK EĞLENCESİ

### BU BÖLÜMÜN İÇERİĞİ



Res. 2/21

#### Genel Bakış

M-Alanı kaynakları .....S. 47

#### DVD

Genel bakış ..... S. 48

#### A/V In

Genel Bakış..... S. 48

#### Ön Ses

Genel bakış ..... S. 48

#### SMARTLINK

Genel Bakış..... S. 48

## M-Alanı kaynakları

Arka koltuk monitörleri ZENEC sistemine bağlıysa, ZENEC sisteminden bağımsız şekilde mevcut kaynaklar ile lokal olarak kontrol edilebilirler.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
CD/DVD		DVD oynatmasına erişmek için dokunun Eğlence → M-Alanı → DVD S. 48
A/V-IN		Harici sese/videoya erişmek için dokunun Eğlence → M-Alanı → A/V-IN S. 48
Ön Ses		Ön ses oynatmasına erişmek için dokunun Eğlence → M-Alanı → Ön Ses S. 48
Smartlink		SMARTLINK kontrolüne erişmek için dokunun Eğlence → M-Alanı → SMARTLINK S. 48
Kapalı M-Alanı		M-Alanını kapatmak için dokunun

#### NOT

A/V-IN ve Smartlink kaynakları yalnızca M-Alanı ve ZENEC sistemi ile eş zamanlı olarak kullanılabilir.



## DVD

Arka koltuk için ilave monitörler ZENEC sisteme bağlıysa, arka monitörlerde mevcut çalma bağımsız DVD oynatma Bu fonksiyonu kullanarak mümkündür.

## A/V-IN

Arka koltuk için ilave monitörler ZENEC sistemine bağlıysa, bu kombine ses/video girdisi çeşitli dış cihazları bağlamak için ve arkada mevcut olarak bağımsız şekilde çalan oynatma için kullanılabilir.

### NOT

Kontrol yalnızca bağlı uç cihazı ile yapılır.

## Ön Ses

Bu fonksiyon ile arkadaki mevcut ses oynatması çalınabilir.

## SMARTLINK

Smartlink bağlantısı ile cep telefonlarını ve multimedya cihazlarını özel bir ZENEC aksesuarı kullanarak ZENEC sistemine bağlamak ve bunları kontrol etmek mümkündür. Uyumlu uç cihazları ZENEC'te ayrı ayrı bulunan HDMI, Miracast Smartlink arayüzleri ve bir DVB-T ayarlayıcısı ile kombinasyon halinde bağlanabilir ve kontrol edilebilir.

### NOT

Ayrıntılı bilgilere [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinden veya yetkili bir ZENEC bayisinden ulaşılabilir.

### NOT

Kontrol ve çalışma hakkında ayrıntılı bilgi için, Smartlink arayüzlerini içeren kullanım kılavuzuna bakınız.

## ELLER SERBEST SİSTEMİ



## BU BÖLÜM HAKKINDA

Bu bölüm, eller serbest sisteminin nasıl çalıştırılıp kullanılacağını açıklar. Buna ek olarak, aracınızda standart olarak bulunmayabilen araç imalatçısının opsiyonel ekipmanlarının yanı sıra ZENEC sisteminin tüm ekipman değişkenlerini ve fonksiyonlarını da açıklar. Bu bölüm, bu gibi konuları ayrı ayrı ele almaz. Bu bilginin, özelliklerin veya fonksiyonların dışındaki farklılıklar hiçbir sebeple kullanılamaz.

## EMNİYET TALİMATLARI

### DİKKAT

Sürücünün dikkati dağılırsa, bir kaza veya yaralanma oluşabilir. ZENEC sistemini çalıştırmak, dikkati genel trafik durumundan dağıtabilir! Aynı şekilde bir veri medyasını bağlamak, değiştirmek veya eklemek sürücünün dikkatini dağıtabilir.

### DİKKAT

Sürüş sırasında elleri cep telefonu için kullanmaya izin verilmez. ZENEC sistemi ile veri girişini veya değişiklikleri yalnızca trafik durumu müsait olduğunda yapın.

### DİKKAT

Sürüş sırasında cep telefonunuzu daima sabit bir yere koyun böylece ani bir manevrada veya bir kazada aracın içine fırlamaz.

### DİKKAT

Kapsama alanı, ağ sağlayıcısı veya aracın coğrafi konumu gibi birçok faktöre bağlıdır. Şehirlerdeki tüneller, alt geçitler, otoparklar veya sokak kanyonları bağlantının kesilmesine neden olabilir. Aracın pencerelerindeki termal camlar veya metal etiketler de bağlantının kesilmesine yol açabilir.

### NOT

Bu bölümdeki fonksiyonlar yalnızca ZENEC sistemi ile etkinleştirilen eşleştirilmiş bir cep telefonu ile kullanılabilir. Eşleştirilebilen cep telefonlarının uyumluluk listesini [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinde bulabilirsiniz.

### NOT

Telefon görüşmeleri yapmak ve mobil iletişim ürünlerini hem yurtiçinde hem de yurt dışında kullanmak ağ sağlayıcısına ve tarifenize bağlı olarak yüksek ücretler doğurabilir. Bu, ZENEC sistemi tarafından belirtilmez. ZENEC, bu faktörlerin sonuçlarından sorumlu değildir.

## İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- ✓ Araç imalatçısının tüm güvenlik talimatlarına ve bu kullanım kılavuzunda verilen talimatlara her zaman uyun.
- ✓ ZENEC sistemindeki güvenlik talimatlarını göz ardı etmeyin.
- ✓ Uygun bir cep telefonunu ZENEC sistemi ile eşleştirmek ve senkronize etmek  
Uyumluluk → [www.zenec.com](http://www.zenec.com)

## BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ



Res. 3/01

### Genel Bakış

Bu bölüm hakkında .....	S. 49
Emniyet talimatları .....	S. 49
İlk kullanımdan önce .....	S. 50
Bu bölümün içerikleri .....	S. 50

### Ekran

Sayfa bilgisi .....	S. 51
Sayfa alt bilgisi .....	S. 52

### Bağlantı

Gelen çağrıyı kabul etmek/sonlandırmak .....	S. 53
Sayısal tuş takımını kullanarak çağrı yapmak .....	S. 53
Rehberi kullanarak çağrı yapmak .....	S. 54
Konferans görüşmesi .....	S. 54

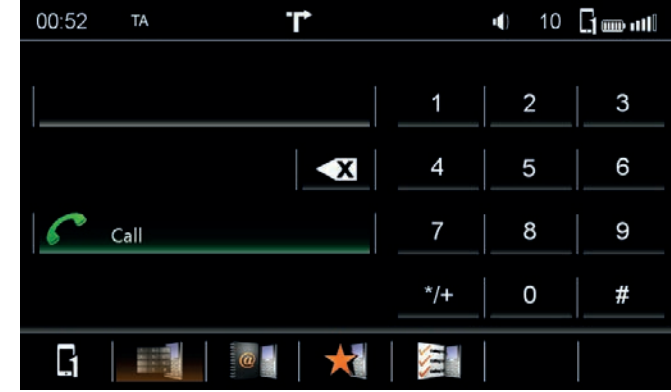
### Rehber

Kişiler .....	S. 55
Favoriler .....	S. 56
Çağrı kayıtları .....	S. 57

### Ayarlar

Kurulum → BT Yapılandırması → Aygıt Yöneticisi .....	S. 70
Kurulum → BT Yapılandırması → BT Kurulumu .....	S. 73

## EKRAN



Res. 3/02

Bu görünüm, sizi en önemli simgelere ve fonksiyonlara alıştıracaktır. Hiçbir cep telefonunda eller serbest sistemi bulunmuyorsa veya hiçbir cep telefonu eşleştirilmemişse otomatik olarak aygıt yöneticisine yönlendirileceksiniz.

### Sayfa bilgisi

Simge	Anlam
	Cep telefonu şu anda bağlı
<b>METİN</b>	Mevcut ağ sağlayıcısının adı (yalnızca devam eden bir çağrı varsa görünür)
	Cep telefonun pil kapasitesi şu anda bağlı
	Mobil ağın sinyal gücü şu anda bağlı
<b>R</b>	Dolaşım, ağ sağlayıcı tarafından şarj edilirse görünür (örneğin yurt dışı)

## Sayfa alt bilgisi

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Seçim Cep telefonu		Bağlı cep telefonunu değiştirmek için dokununuz. İkisi bağlı birisi aktif olmak üzere maksimum üç cep telefonu eşleştirilebilir. <b>Ayarlar → BT Yapılandırması → Aygıt Yöneticisi</b> S. 70
Sayısal tuş takımı		Sayısal tuş takımını etkinleştirmek için dokununuz <b>Eller Serbest Sistemi → Kontrol Paneli → Sayısal Tuş Takımı</b> S. 53
Rehber		Mevcut eşleştirilmiş cep telefonunun rehberine erişmek için dokununuz <b>Eller Serbest Sistemi → Rehber</b> S. 55
Favoriler		Kayıtlı favorilere erişmek için dokununuz <b>Eller Serbest Sistemi → Favoriler</b> S. 56
Çağrı kayıtları		Çağrı kayıtlarına erişmek için dokununuz <b>Eller Serbest Sistemi → Çağrı Kayıtları</b> S. 57
Çağrı		Çağrı amacıyla eller serbest sisteminden cep telefonuna geçmek için veya tam tersi için dokununuz
Sayısal tuş takımı		Sayısal tuş takımını göstermek için dokununuz Çağrı sırasında daha fazla numara girmeniz istenmesi durumunda gereklidir (çağrı merkezi vs.)
Geri		Bir önceki seviyeye gitmek için dokununuz




### NOT

Rehberi veya çağrı listesini sorunsuz kullanabilmek için eşleme işlemi sırasında cep telefonunuza veri erişimini onayladığınızdan emin olun. Bunu, cep telefonunuzda kalıcı olarak onaylamanız önerilmektedir.



## BAĞLANTI

### Gelen çağrıyı kabul etmek/sonlandırmak


ZENEC sistemi aracılığıyla


Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kabul etmek		Çağrıyı kabul etmek için yeşil ahizeye dokununuz
Reddetmek		Gelen çağrıyı reddetmek için kırmızı ahizeye dokununuz
Sonlandırmak		Çağrıyı sonlandırmak için kırmızı ahizeye dokununuz





Çok fonksiyonlu direksiyon hakkında

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kabul etmek		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyonu</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)
Sonlandırmak		<b>Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Çok Fonksiyonlu Direksiyonu</b> (yalnızca araç ve ZENEC sistem tarafından destekleniyorsa)

### Sayısal tuş takımını kullanarak çağrı yapmak

Sayfa alt bilgisinde  sayısal tuş takımına dokununuz.

İstediğiniz telefon numarasını sayısal tuş takımını kullanarak tuşlayın. Bağlantıyı kurmak için dokununuz . Ekran, çağrı bağlantısı görünümüne geçecektir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Sayısal tuş takımı		Numaraları girmek için girdi alanı
Özel karakterler		Yıldız tuşlamak için dokununuz Artı tuşlamak için dokununuz
Özel karakterler		Kare sembolü girmek için dokununuz
Düzeltilme		Son haneyi silmek için dokununuz Daha fazla hane silmek için dokunmayı tekrarlayın Tüm satır girdisini silmek için basılı tutmaya devam edin

## Rehberi kullanarak çağrı yapmak

Sayfa alt bilgisinde rehber  dokununuz.

Rehber listesinden bir çağrı partneri seçip dokunarak bir bağlantı sağlayın .

Bir kişiye dokunduktan sonra doğrudan kişi ayrıntıları ekranına yönlendirileceksiniz.

Eller Serbest Sistemi→Rehber → Kişiler

S. 55

### NOT

İlk senkronizasyon cep telefonuna ve rehber girdilerine bağlı olarak 35 dakikaya kadar sürebilir.



## Konferans görüşmesi

Bir konferans görüşmesi, çağrıya ikinci partnerini kabul etmenizi sağlar. Bu, diğer partner sessiz durumdayken ilk veya ikinci partnere konuşma imkanı da tanır.

Tüm partnerlerin eş zamanlı konuşması mümkün değildir.

### NOT

Bu fonksiyon ağ sağlayıcısına ve cep telefonu ayarına bağlıdır!

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Katılmak		Gelen partnerin katılmasına izin vermek için dokununuz*
Değiştir		Birden fazla çağrı partneri bağlıysa, iki partner arasında sürekli dokunarak değişim yapabilirsiniz.

### NOT

\*Bu simge yalnızca başka bir dış partner cep telefonunuzu aradığında görünür.




## REHBER

### Kişiler



Res. 3/03

Cep telefonunun eller serbest sistemiyle başarılı senkronizasyonunun ardından rehber ve çağrı girdilerine erişebilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Arama		Arama penceresini açmak için dokununuz
Kaydırıcı		Rehberde arama yapmak için yukarı veya aşağı oynatmak için dokunup basılı tutun; kaydırıcıda mevcut harf gösterilecektir.
Kişiler		Kişi listesine gitmek için dokununuz. Eşleştirilmiş her cep telefonu 1000 kişiye kadar senkronize edebilir; kişilerin rehberde veya SIM kartında bulunması bir fark oluşturmaz.
Kişi Türü		 Cep telefonu numarası girdisi  Özel numara girdisi  İş numarası girdisi  Tanımlanmamış girdi
Çağrı / Kabul Etmek		Çağrı yapmak için yeşil ahizeye dokununuz

## Favoriler








Res. 3/04

Burada, 8'e kadar telefon numarasını favoriler olarak kaydedip alabilme imkanınız vardır. Rehberdeki herhangi bir telefon numarasını seçebilir ve favorilere kaydedebilirsiniz; e-postalar ve adresler istisnadır.

### NOT

Onlar cihazda kayıtlı olarak tüm favoriler her kullanım tarafından görülebilir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Kayıtlı FAVORİ	İsim / Numara    	Kayıtlı bir favori ile bağlantı yapmak için dokununuz
Ücretsiz FAVORİ		① Yeni bir favori eklemek için dokununuz ② Rehberden istediğiniz numarayı seçip onaylayın ile 
SİL		① Bir favori kaldırma için dokununuz ② Silmek istediğiniz favoriye dokununuz

### NOT



Cep telefonundaki veri otomatik olarak Favoriler'e uygulanmayacaktır. Telefon numarası gibi verileri değiştirmek istiyorsanız da Favoriler'e aktarmanız gerekir.




## Çağrı listeleri



Res. 3/05

Uyumlu bir cep telefonu bağlandıysa, cep telefonundaki çağrı listesi eller serbest sistemi ile senkronize edilecektir (bu işlem kişi sayısına bağlı olarak birkaç dakika sürebilir). Senkronizasyon başarıyla tamamlandığında şunlara erişebileceksiniz:

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Tümü		Tüm çağrıları görmek için dokununuz
Cevapsız		Yalnızca cevapsız çağrıları görmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Gelen		Bu simge girdileri gelen çağrıları belirtir
Görüşülen		Bu simge girdileri giden çağrıları belirtir
Cevapsız		Bu simge cevaplamadığınız çağrıları belirtir

## NAVİGASYON



### BU BÖLÜM HAKKINDA

Bu bölüm, navigasyon fonksiyonunun nasıl çalıştırılıp kullanılacağını açıklar. Bu yalnızca hızlı bir kılavuzdur; tüm ayrıntılar ayrı ayrı Navigasyon Kullanım kılavuzunda bulunabilir.

### EMNİYET TALİMATLARI

#### ⚠ DİKKAT

Sürücünün dikkati dağılırsa, bir kaza veya yaralanma oluşabilir. ZENEC sistemini çalıştırmak, dikkati genel trafik durumundan dağıtabilir! Aynı şekilde bir veri medyasını bağlamak, değiştirmek veya eklemek sürücünün dikkatini dağıtabilir.

#### i NOT

Harita güncellemeleri <https://zenec.naviextras.com/shop/portal> adresinden yapılabilir.

#### ⚠ DİKKAT

Navigasyon sisteminin rota önerileri ve görüntülenen trafik işaretleri gerçek durumdan farklı olabilir. Trafik işaretlerinin ve trafik düzenlemelerinin ZENEC sistemlerinin rota önerileri ve göstergeleri üzerinde önceliği vardır.

#### ⚠ DİKKAT

Navigasyon sisteminde görüntülenen hız verisi, izin verilen hız sınırını göstermektedir. Lütfen hızınızı ve sürüşünüzü hakim görüşe, havaya, yola ve trafik durumuna göre ayarlayın.

### İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- ✓ Araç imalatçısının tüm güvenlik talimatlarına ve bu kullanım kılavuzunda verilen talimatlara her zaman uyun.
- ✓ ZENEC sistemindeki güvenlik talimatlarını göz ardı etmeyin.
- ✓ Uygun harita materyali bulunan SD kartı yerleştirilmelidir.
- ✓ Navigasyon sisteminin devreye sokma tamamlandı (Sat-Fix, vs.)

Cihaz Kurulum Kılavuzu → Devreye Sokma ([www.zenec.com](http://www.zenec.com))

## BU BÖLÜMÜN İÇERİKLERİ



Res. 4/01

### Genel bakış

Bu bölüm hakkında .....	S. 58
Emniyet talimatları .....	S. 58
İlk kullanımdan önce .....	S. 58
Bu bölümün içeriği .....	S. 59

### Harita

Genel bakış .....	S. 61
-------------------	-------

### Yeni Rota

Genel bakış .....	S. 62
-------------------	-------

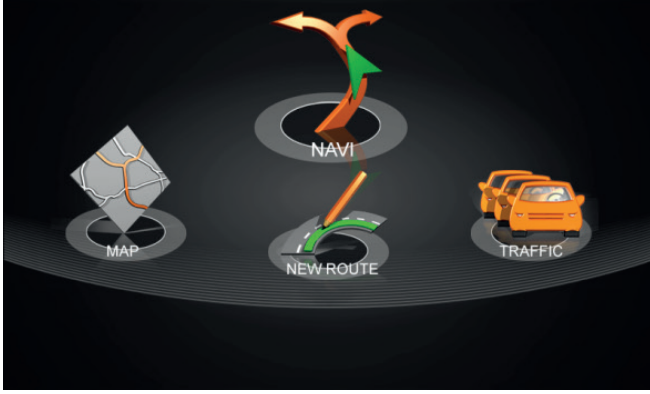
### Trafik

Genel bakış .....	S. 63
-------------------	-------


#### i NOT

Bu kullanım kılavuzu navigasyon sisteminin yalnızca en önemli fonksiyonlarını açıklar. Navigasyon fonksiyonlarının tüm detayları ayrı olarak mevcut Navigasyon Kullanım kılavuzunda bulunabilir.

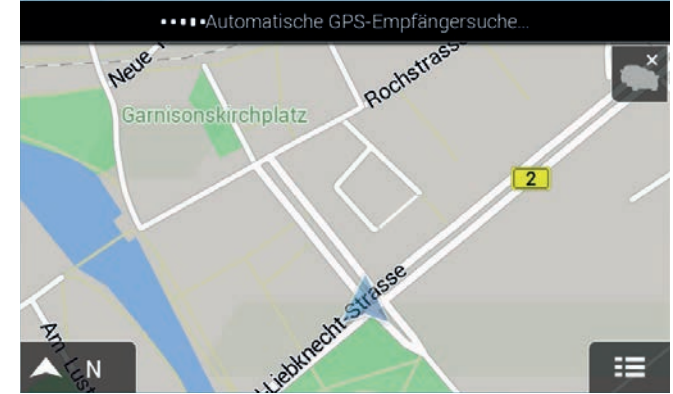
## Genel Bakış



Res. 4/02





Fonksiyon	Simge	Kullanım
Harita		Harita görünümüne gitmek için dokunun
Yeni Rota		İstikamet girdisine gitmek için dokunun
Trafik		Trafik rapor özetine gitmek için dokunun

## Harita



Res. 4/03

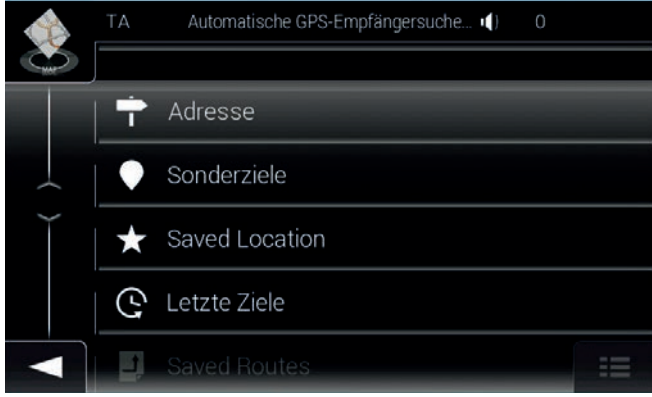
Harita görünümünde navigasyon durumuna bağlı olarak size çeşitli bilgiler verilmektedir. Rota kılavuzu devre dışı bırakıldığındaki fonksiyonlar da dahil olmak üzere burada sadece temel fonksiyonları açıklıyoruz. Tüm harita fonksiyonlarına dair ayrıntılı bir açıklama görmek için navigasyon hakkında ayrı bir kullanım kılavuzu vardır.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Trafik raporu		Trafik raporu özetini görmek için dokunun
Pusula		Coğrafi veri görünümüne gitmek için dokunun Harita oryantasyonu (yolculuk yönü/Kuzey)
Liste		Kontrol menüsüne gitmek için dokunun
Konum		Haritada aracın mevcut konumu

### NOT

Tam açıklama için ayrı olarak bulunan Navigasyon Kullanım Kılavuzu'na bakınız.

## Yeni Rota

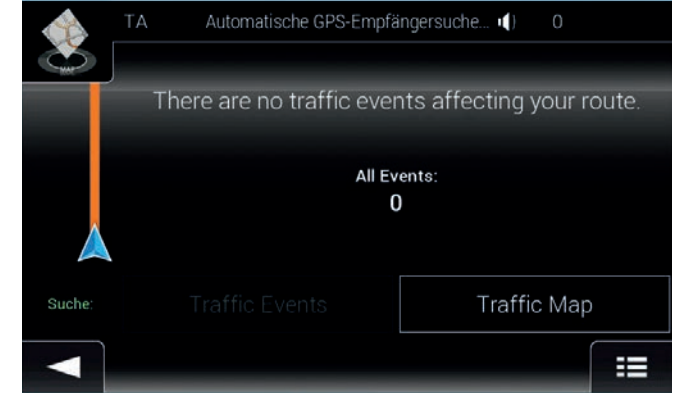


Res. 4/04

Bu görünümde, bir istikamete yönelmek için girdi seçeneğini açıklamaktayız. Tüm seçenekler ve fonksiyonlar ayrı ayrı Navigasyon Kullanım Kılavuzu'nda ayrıntılı şekilde verilmiştir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Liste		Kontrol menüsüne gitmek için dokunun (bkz. Res. 4/03)
Yeni Rota		Adres girdisine gitmek için dokunun
Girdi		<ul style="list-style-type: none"> <li>Tam bir adres girmek için dokunun</li> <li>Bir POI adresi girmek için dokunun</li> <li>Kayıtlı bir adrese yönelmek için dokunun</li> </ul>

## Trafik



Res. 4/05

Bu görünüm, trafik olaylarından etkilenen yol bölümleri hakkında bilgileri gösterir. Tüm seçenekler ve fonksiyonlar ayrı ayrı Navigasyon Kullanım Kılavuzu'nda ayrıntılı şekilde verilmiştir.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Rapor yok		Alınan trafik duyurusu yok (bkz. üst sağ köşede Res. 4/03)
İlgisiz rapor		Aktif rotada bulunmayan alınan trafik duyurularını görüntülemek için dokunun (bkz. sağ üst köşede Res. 4/03)
İlgili rapor		Aktif rotadaki alınan trafik duyurularını görüntülemek için dokunun (olaydan kaynaklanan tahmini gecikme de görüntülenir)

### NOT

Trafik duyurularının yayını farklı faktörlere bağlıdır. TMC fonksiyonunu kullanmak için TMC sinyalleri yayınlayan bir radyo istasyonu gerekir.



## AYARLAR



### BU BÖLÜM HAKKINDA

Bu bölüm, ZENEC sisteminin tüm parametrelerini ve ayar fonksiyonlarını açıklar. ZENEC sisteminin günlük kullanımında ayarların ve değişen parametrelerin doğrudan etkisi olabileceğini unutmayın.

Buna ek olarak, aracınızda standart olarak bulunmayabilen araç imalatçısının opsiyonel ekipmanlarının yanı sıra ZENEC sisteminin tüm ekipman değişkenlerini ve fonksiyonlarını da açıklar. Bu bölüm, bu gibi konuları ayrı ayrı ele almaz. Bu bilginin, özelliklerin veya fonksiyonların dışındaki farklılıklar hiçbir sebeple kullanılamaz.

### EMNİYET TALİMATLARI

#### ⚠ DİKKAT

Sürücünün dikkati dağılırsa, bir kaza veya yaralanma oluşabilir. ZENEC sistemini çalıştırmak, dikkati genel trafik durumundan dağıtabilir! Aynı şekilde bir veri medyasını bağlamak, değiştirmek veya eklemek sürücünün dikkatini dağıtabilir.

#### i NOT

Navigasyon için harita materyalinin yanı sıra tüm güncellemeler ve hata düzeltmeleri ücretsiz olarak [www.zenec.com](http://www.zenec.com) adresinden indirilebilir.

#### ⚠ DİKKAT

ZENEC sisteminizi korumak için bir şifre kullanıyorsanız, sonraki erişimler için bu şifrenin korunduğundan emin olun.

Unutulmuş şifre dolayısıyla sadece ZENEC Servisi ile yapılabilen ZENEC sisteminin kilidini açma işlemi ücretlidir.

### İLK KULLANIMDAN ÖNCE

- ✓ Araç imalatçısının tüm güvenlik talimatlarına ve bu kullanım kılavuzunda verilen talimatlara her zaman uyun.
- ✓ Güvenlik talimatlarını göz ardı etmeyiniz.

## BU BÖLÜMÜN İÇERİĞİ



Res. 5/01

### Genel bakış

Bu bölüm hakkında .....	S. 64
Emniyet talimatları .....	S. 64
İlk kullanımdan önce .....	S. 64
Bu bölümün içerikleri .....	S. 65
Ayar kaynakları .....	S. 66

### Radyo yapılandırması

Genel Bakış.....	S. 67
------------------	-------

### Medya yapılandırması

Genel Bakış.....	S. 68
------------------	-------

### Bluetooth yapılandırması

Genel bakış .....	S. 69
Cihaz Yöneticisi .....	S. 70
BT ayarları .....	S. 73

### TFT yapılandırması

Genel bakış .....	S. 74
-------------------	-------

### Ses yapılandırması

Genel bakış .....	S. 75
Hoparlör sistemi .....	S. 76
Ses ayarları .....	S. 79
Profil .....	S. 84

### Araç yapılandırması

Cihaz Hızlı Kullanım Kılavuzu .....	bkz. ayrı belge
-------------------------------------	-----------------

### Cihaz yapılandırması

Genel Bakış .....	S. 85
Sürüm bilgisi .....	S. 86
Çeşitli .....	S. 87
Girişler .....	S. 88
Yardım .....	S. 89

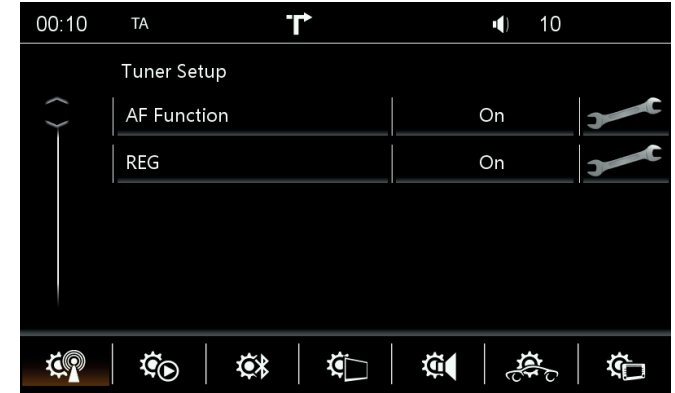
## Ayar kaynakları



Res. 5/02

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Frekans ayarlayıcı		Radyo ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Radyo</a> S. 67
Medya		Ses ve görüntü ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Medya</a> S. 68
Bluetooth		Eller serbest sistemi ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Bluetooth</a> S. 69-73
TFT		Ekran ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → TFT</a> S. 74
Ses		Ses ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Ses</a> S. 75-84
Araç		Araç ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → OTOMOBİL</a>
Cihaz		Cihaz ayarlarına erişmek için dokunun <a href="#">Cihaz Kullanım Kılavuzu → Ayarlar → Cihazlar</a> S. 85

## RADYO YAPILANDIRMASI



Res. 5/03

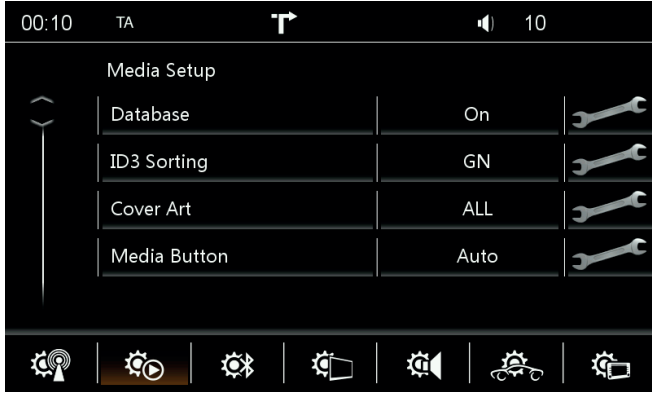
Burada, radyonun çalışmasına yönelik ayarları yapabilirsiniz. Ayarları yapmak için uygun anahtar simgesine basın. Bu kullanım kılavuzunun sonunda kısaltmaların açıklamalarını bulacaksınız.

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Frekans ayarlayıcı yapılandırma		Bu görünüme erişmek için dokunun

Fonksiyon	Simge	Kullanım
AF		AÇIK/KAPALI
REG		AÇIK/KAPALI

## MEDYA YAPILANDIRMASI



Res. 5/04

Burada, ses oynatmasına yönelik ayarları yapabilirsiniz. Ayarları yapmak için uygun anahtar simgesine basın. Bu kullanım kılavuzunun sonunda kısaltmaların açıklamalarını bulacaksınız.

### Genel Bakış

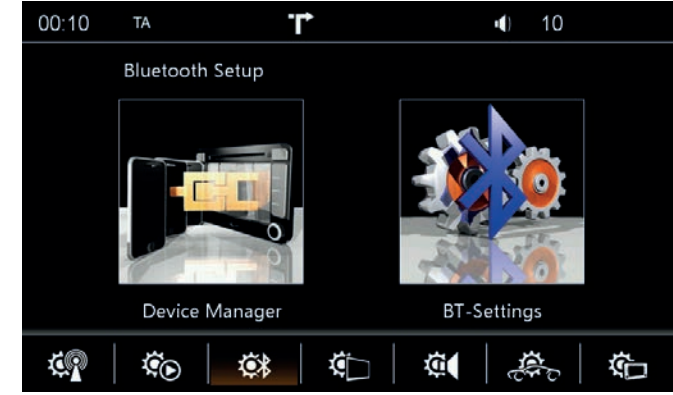
Fonksiyon	Simge	Kullanım
Medya yapilandirma		Bu görünüme erişmek için dokunun

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Veri Tabanı		AÇIK = Gracenote desteği etkin KAPALI = Gracenote desteği devre dışı
ID3		GN = Gracenote sıralaması TÜMÜ = Kullanım sıralaması
Kapak Sanatı		GN = Gracenote sıralaması TÜMÜ = Kullanım sıralaması
Medya Simgesi		Düğme ataması MEDYA (Oto/USB/SD/DVD/iPod)

#### NOT

Harici medyanızın müzik başlıklarının hiçbiri veya bir kısmı görüntülenmiyorsa, ID3 ve Kapak ayarlarını TÜMÜ'ne ayarlayın.

## BLUETOOTH YAPILANDIRMASI



Res. 5/05

Burada, Bluetooth yönetimi ve ayarları için tüm seçenekleri bulacaksınız. Ayrıca, Bluetooth cihazlarının nasıl eşleştirileceği ve söküleceği hakkında da bir açıklama vardır. Bu kullanım kılavuzunun sonunda kısaltmaların açıklamalarını bulacaksınız.

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Bluetooth yapilandirma		Bu görünüme erişmek için dokunun

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Aygıt Yöneticisi		Mobil cihazlarını eşleştirmek, bağlantısını kesmek veya yönetmek için dokunun <b>Ayarlar → BT Yapılandırması → Aygıt Yöneticisi</b> S. 70
BT Ayarları		BT çalışmasına yönelik ayarları değiştirmek için dokunun <b>Ayarlar → BT Yapılandırması → BT Ayarları</b> S. 73

## Cihaz Yöneticisi



Res. 5/06

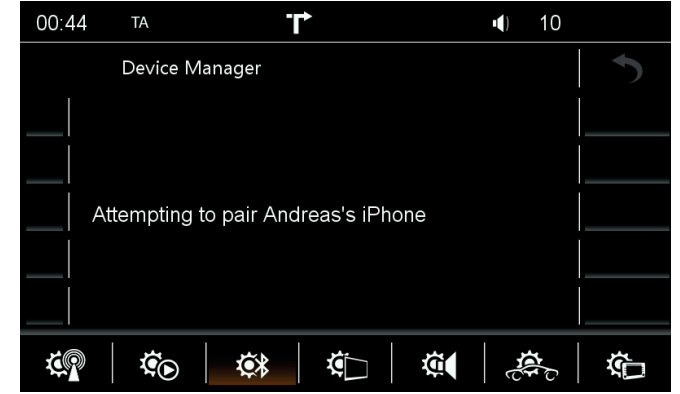
Eşleştirme işlemi, uç cihazındaki BT fonksiyonunun etkin olmasını gerektirir. Cihaz üreticisinin cihazları eşleştirme hakkındaki talimatlarını göz ardı etmeyiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Aygıt Yöneticisi		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Arama		Yeni bir Bluetooth cihazı aramak için dokununuz (iki cihaz bağlıysa mümkün değildir)
Eşle		Eşleştirilmiş Bluetooth cihazını yeniden bağlamak için dokununuz
Bağ. Kes		Eşleştirilmiş Bluetooth cihazın bağlantısını kesmek için dokununuz
Sil		Listeden Bluetooth cihazını silmek için dokununuz (cihazın bağlantısının kesilmiş olması gerekir)

Simge	Anlam
	Bu simge, eşleştirilmiş Bluetooth cihazının HSP/HPF'yi desteklediğini ve eller serbest sistemi ile kullanılabilirliğini belirtir. <b>Eller Serbest Sistemi</b> S. 49
	Bu simge, eşleştirilmiş Bluetooth cihazının A2DP'yi desteklediğini ve ses çalar ile kullanılabilirliğini belirtir. <b>Ayarlar → BT Yapılandırması → BT Ayarları</b> S. 73

## Eşleşme



Res. 5/07

### ZENEC sistemi aracılığıyla

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Arama		BT cihazları için arama yapmak adına büyüteç simgesine dokununuz. ZENEC sistemi ile senkronize etmek istediğiniz mobil cihazı listeden seçin. Seçimden sonra ZENEC sisteminin talimatına uyun.
Kod		Standart Kodu*: 1 2 3 4

#### NOT

\*SSP standardını desteklemeyen mobil cihazlar için.

### Mobil cihaz aracılığıyla

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Arama		ZENEC sisteminin Aygıt Yöneticisi görünümünde olduğundan emin olun aksi takdirde ZENEC sistemi diğerlerine görünmeyecektir. Eşleştirme hakkında cihaz üreticisinin talimatlarını izleyin.

### Oto. Bağlan

Bir mobil cihazı ZENEC sistemi ile bağlandığında, ZENEC sistemi otomatik olarak başlatılacaktır. Bağlantı kesilmesinden kısa süre sonra ZENEC sistemi yeni bir bağlantı kurmayı deneyecektir.

#### NOT

İlk eşleştirmede, mobil cihazınızda bağlantı onayını kalıcı olarak etkinleştirdiğinizden emin olun aksi takdirde Oto Bağlan işlemi sırasında arızalar oluşabilir.

## Cihaz isimleri



Res. 5/08

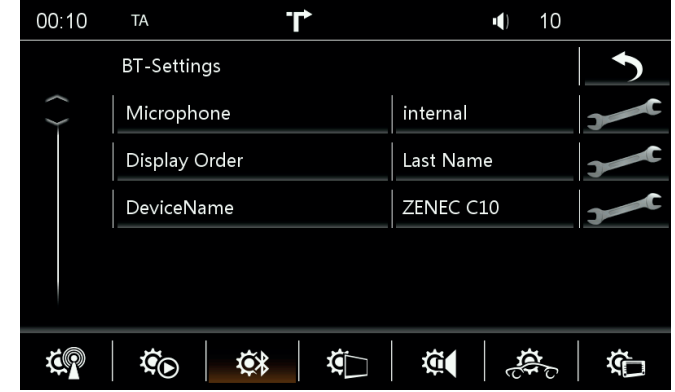
ZENEC sisteminizde görüntülenen mobil cihazının adını değiştirin (örn. "John Smith'in Cep Telefonu")

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Cihaz adı	Düzenle	<ol style="list-style-type: none"> <li>İsmi listeden değiştirmek için dokununuz.</li> <li>Tuş takımını açmak için DÜZENLE seçeneğine dokununuz. İstediğiniz ismi yazıp kaydedin. Bu isim yalnızca ZENEC sisteminde değiştirilir: cep telefonundaki mevcut isim değişmez.</li> </ol>

### NOT

Mobil cihazının orijinal cihaz adı değiştirilemez. Buraya girdiğiniz isim yalnızca ZENEC sisteminde görüntülenir.

## BT AYARLARI



Res. 5/09

Burada, Bluetooth çalışmasına yönelik ayarları yapabilirsiniz. Ayarları yapmak için uygun anahtar simgesine basın.

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
BT Ayarları		Bu görünüme erişmek için dokununuz

### Mikrofon

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Mikrofon		<p>Dahili = cihazın içinde</p> <p>Harici = yalnızca kurulursa</p>

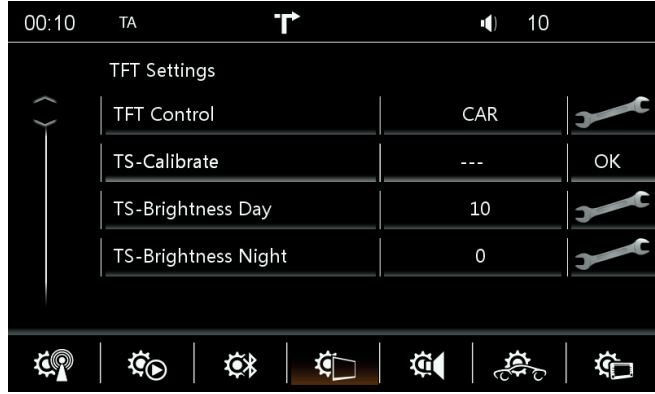
### Sıralama

Fonksiyon	Simge	Kullanım
İsim		<p>1: ilk adıyla</p> <p>2: soyadıyla</p>

### Cihaz adı

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Rumuz		Burada, ZENEC sisteminin yeniden adlandırılabilir. Buraya girdiğiniz isim mobil cihazlarında görüntülenir.

## TFT YAPILANDIRMASI



Res. 5/10

Burada, ekran ayarlarını yapabilirsiniz. Ayarları yapmak için uygun anahtar simgesine basın.

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
TFT Yapılandırma		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
TFT Ayarlar		Parlaklık kontrolünü seçmek için dokununuz: Navi = Parlaklık ayarı Gündüz/Gece, navigasyon sistemiyle kontrol edilir. Otomobil = Parlaklık ayarı Gündüz/Gece, araç ile kontrol edilir.
TS Kalibrasyon	OK	TFT'yi yeniden kalibre etmek için dokununuz (ekrandaki talimatları izleyin).
TS Parlaklık Gün		-10 < > +10
TS Parlaklık Gece		-10 < > +10

### NOT

DISP düğmesini kullanarak ekran parlaklığını üç seviyede ayalayabilirsiniz (↵ 100% → 50% → 0% ↵).

## SES YAPILANDIRMASI



Res. 5/11

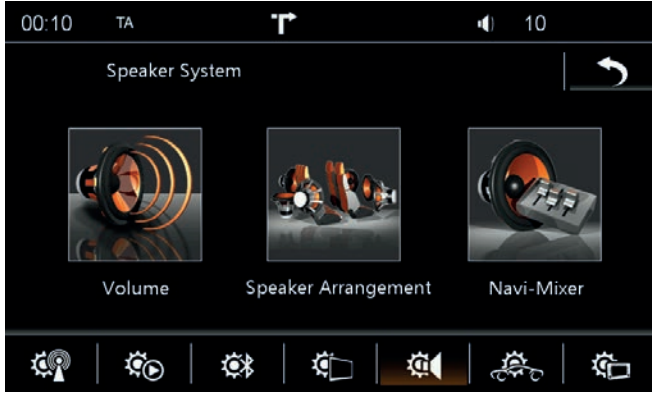
Bu menüde ses çıkışı ile ilgili tüm ayarları yapabilirsiniz. Burada yaptığınız tüm ayarların aracınızdaki sese doğrudan etki yapacağını unutmayınız.

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ses yapılandırma		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Hoparlör sistem		Genel ses ayarlarını yapmak için dokununuz <b>Ayarlar → Ses Yapılandırması → Hoparlörler</b> S. 76
Ses ayarı		Ses DSP ayarlarını yapmak için dokununuz <b>Ayarlar → Ses Yapılandırması/Ses Ayarları</b> S. 79
Ön ayarlar		Bu profili uygulamak için ön ayarlardan birine dokununuz <b>Ayarlar → Ses Yapılandırması → Profil</b> S. 84

## HOPARLÖR SİSTEMİ

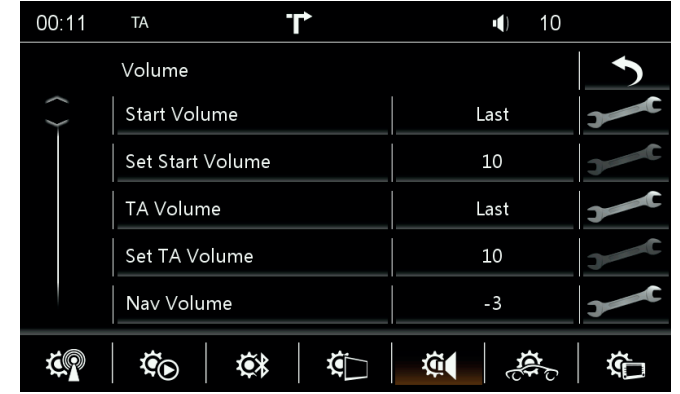


Res. 5/12

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Hoparlör sistemi		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ses Düzeyi		Başlangıç ve normal ses düzeylerini ayarlamak için dokununuz <b>Hoparlör Sistemi → Ses Düzeyi</b> S. 77
Hoparlör kurulumu		Genel hoparlör sistem ayarlarını yapmak için dokununuz <b>Hoparlör Sistemi → Hoparlör Kurulumu</b> S. 78
Navi karıştırıcı		Navigasyon ses çıkışlarını ayarlamak için dokununuz <b>Hoparlör Sistemi → Navi-Karıştırıcı</b> S. 78

## Ses Düzeyi

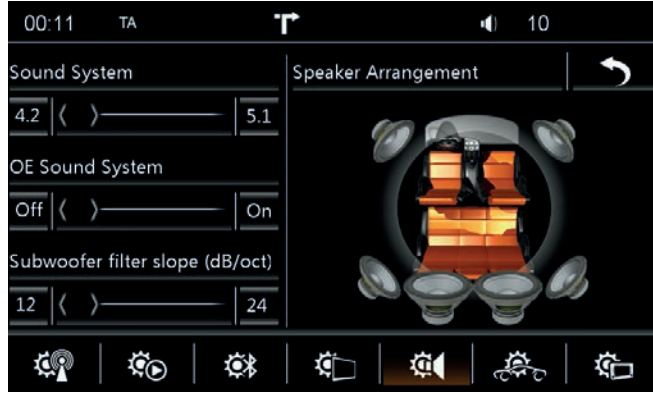


Res. 5/13

Bu menüde, kaynakların normal ses düzeyini ayarlayabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Başlangıç Ses Düzeyi		Ayar = manuel olarak ayarlanan ses düzeyi Son= kapatılmadan ayarlanan son ses düzeyi
Başlangıç Ses Düzeyi Ayarlama		Bu ayar yalnızca üst ayar SET olarak ayarlıysa yapılabilir. 0< >+40
TA ses düzeyi		Ayar = manuel olarak ayarlanan hacim Son = son ses düzeyi ayarı
TA Ses Düzeyini Ayarlama		Bu ayar yalnızca üst ayar SET olarak ayarlıysa yapılabilir. 0< >+40
Navigasyon Ses Düzeyi		-9< >+3
Frekans ayarlayıcı		-9< >+3
CD/DVD		-9< >+3
USB/iPod		-9< >+3
A/V In		-9< >+3
Kamera Mik.		-9< >+3

## Hoparlör kurulumu



Res. 5/14

Bu menüde, hoparlör sistemi için ayarlamalar yapabilirsiniz. Burada yaptığınız ayarların sesi etkileyeceğini unutmayınız. Ön ayar profilini kullanarak istediğiniz zaman sıfırlayabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ses sistemi		4.2 = 4 kanal hoparlör sistemi(+2 derin bas hoparlörü) 5.1 = 5-kanallı hoparlör sistemi(+ 1 derin bas hoparlörü)
OE Ses sistemi		Açık = Araç üreticisinin kurduğu ses sistemi (DSP fonksiyonları kısmen devre dışıdır) Kapalı = ZENEC DSP fonksiyonları tamamen etkindir
Derin bas hoparlörü filtresi		12 dB filtresi 24 dB filtresi

## Navi-Karıştırıcı (görüntü yok)

Bu menüde navigasyon çıkışının ses ayarını yapabilirsiniz. Diğer ayarların Navigasyon sistemindeki Kurulum'dan yapılabileceğini unutmayınız.

[Navigasyon Kullanım Kılavuzu → Ayarlar](#)

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Sessize al		AÇIK = Ses çıkışı, medya oynatmasını sessize alır KAPALI = Medya oynatmasının ses düzeyi azaltıldı
Ses çıkışı		Sürücü = sadece sürücünün hoparlöründe Ön = sadece ön sağ ve sol hoparlörlerinde

## SES AYARLARI



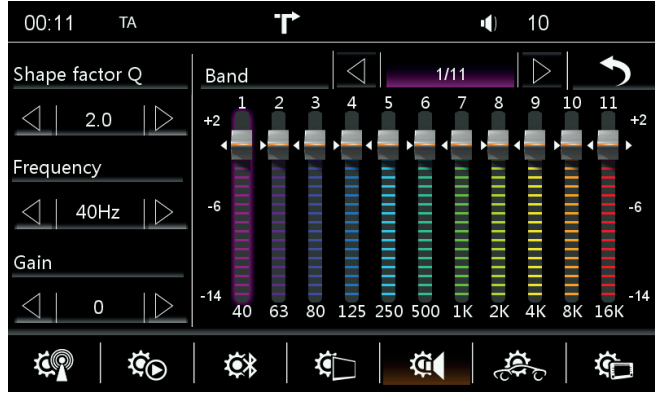
Res. 5/15

Burada, ses profilini aracınıza optimal şekilde ayarlama seçeneğiniz vardır. Bu bölümde parametrik eşleme, crossover ayarı ve zaman gecikmesi düzeltmesi için açıklanan ayar seçeneklerinin aracınızdaki sese büyük etkisi vardır. Doğru ayarları kullanarak akustik oynatmada bir iyileştirme elde etmek için belli ölçüde arka plan bilgisinin olduğu kabul edilir. Dijital sinyal işlemcileri, sinyal artırma ayarları, zaman gecikme farklılıkları ve Q-faktörleri hakkında arka plan bilginiz yoksa ayarları kendiniz yapmaktan kaçınmalısınız. Bunun yerine, hızlı ve kolay bir şekilde uygun bir standart ayar bulmak için aracınızın ön ayarlarını yapın.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ekolayzer		11-BAND ekolayzerını ayarlamak için dokunun <a href="#">Ses Ayarları → Ekolayzer</a> S. 80
X-Over		Crossover ayarlarını yapmak için dokunun <a href="#">Ses Ayarları → X-Over</a> S. 81
Azaltıcı/ Dengeleyici		Azaltıcıyı veya dengeleyiciyi ayarlamak için dokunun <a href="#">Ses Ayarları → Azaltıcı/Dengeleyici</a> S. 82
Zaman Gecikme Düzeltmesi		Konuşmacılar için zaman gecikmesi düzeltmesi yapmak istiyorsanız dokunun <a href="#">Ses Ayarları → Zaman Gecikmesi Düzeltmesi</a> S. 83



## Ekolayzer



Res. 5/16

Bu menüde, oynatma frekansı yanıtı için ayarlamalar yapabilirsiniz.

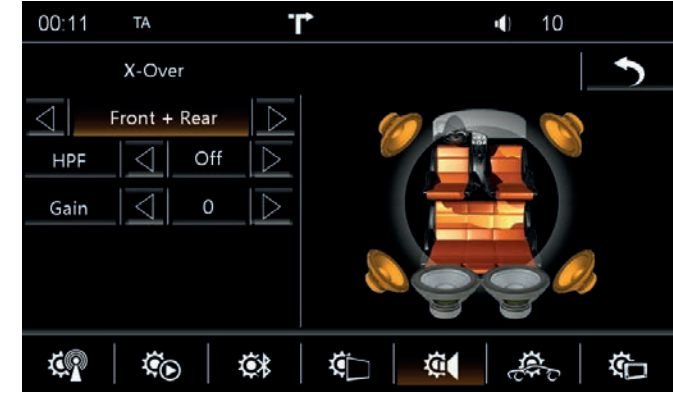
Fonksiyon	Simge	Kullanım
Form Q faktörü	◁ ▷	Seçilen bant için filtrenin kalitesini ayarlamak için dokunun (1= geniş, 5 = dar) 1 < > 5
Frekans	◁ ▷	Seçilen bant için bir frekans filtresi ayarlamak için dokunun (her bant 7 adımda ayarlanabilir)
Sinyal artırma	◁ ▷	-14 < > +2
Bant	◁ ▷	İstenen BANT'ı seçmek için dokunun
		Seçili bandın ayarını değiştirmek için dokunup basılı tutun

### NOT

Ses ayar seçenekleri kullanım kılavuzunda ayrıca açıklanmıştır.

Cihaz Hızlı Başlangıç Kılavuzu → Temel Çalışma → Ses Ayarları

## X-Over



Res. 5/17

Be menüde, bireysel kanal gruplarının crossover frekansı için ayarlamalar yapabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Hoparlör Grubu	◁ ▷	Ayarlamak istediğiniz hoparlör grubunun seçimi Ön + Arka/Derin Bas Hoparlörü/Merkez (sadece 5.1 ayarı)
HPF	◁ ▷	Yüksek geçiren filtreyi ayarlamak için dokunun Kapalı (DÜZ)/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz
LPF	◁ ▷	Alçak geçiren filtreyi ayarlamak için dokunun Kapalı (DÜZ)/63 Hz/80 Hz/100 Hz/125 Hz
Sinyal artırma	◁ ▷	Seçilen hoparlör grubunun SİNYAL ARTIRMA ayarını ayarlamak için dokunun -6 < > 6
Faz		YALNIZCA DERİN BAS HOPARLÖRÜ 0/180°
AÇIK/KAPALI		YALNIZCA DERİN BAS HOPARLÖRÜ AÇIK = ayara göre hoparlör KAPALI = sessiz

## Denge/Azaltıcı

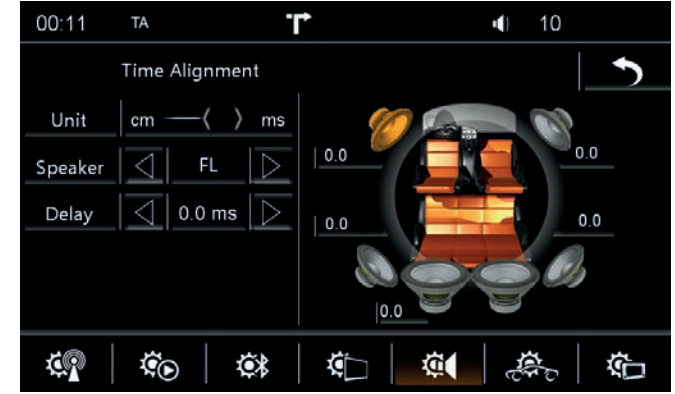


Res. 5/18

Bu menüde, araçtaki hoparlörler arasında denge ayarlarını yapabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Sol/Sağ	◁ ▷	6L > < 0 > < 6R
Ön/Arka	◁ ▷	6F > < 0 > < 6H
Artı gösterge	+	İstenilen konuma dokunun

## Zaman Gecikme Düzeltmesi

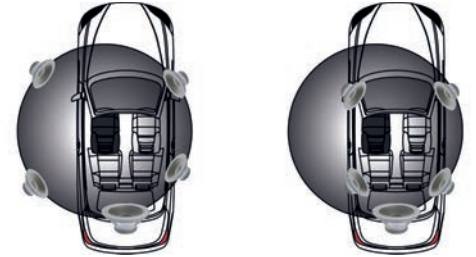


Res. 5/19

Bu menüde, aracınızdaki hoparlörler için zaman gecikme düzeltmesini ayarlayabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Ünite	◁ ▷	İstenilen ünitenin seçimi ms = zaman cm = mesafe
Hoparlör	◁ ▷	İstenilen hoparlörü seçmek için dokunun (FL/FR/HL/HR/SUBW/CNTR)
Gecikme	◁ ▷	ms = 0.0 < > 8.9 ,0.1 ms adım cm = 0 < > 305 ,ca. 3 cm adım

Kulaklar ve araca kurulu hoparlör sistemi arasındaki mesafe, bireysel hoparlörlerin kompleks düzeni nedeniyle önemli oranda değişebilir. Bu menü, merkezi bir işitsel algılama yapabilmeniz için size her hoparlörde ses sinyalini geciktirme seçeneğini verir.


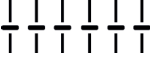









## PROFİLLER

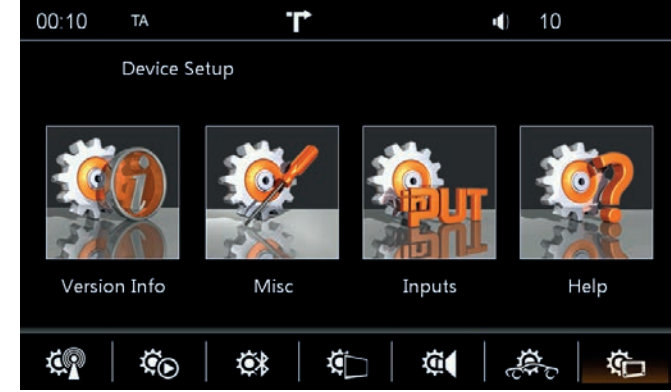
### Ön ayarlar

Altı adet ön ayar profili, aracınız için size hızlı ve kolay bir ses ayarlama imkanı sunar.

Fonksiyon	Kullanım
Profiller	Profillerden birini seçmek için dokunun Kullanıcı/Düz/Küçük otomobil/Alt orta sınıf/Sedan/Station Wagon/Minibüs SUV/Üstü açılabilir araba


Profil	Açıklama
	Kullanıcı Ses ayarlarının değerlerini değiştirirseniz sistem Kullanıcı profilini değiştirir.
	Düz Bu, tüm ayarları nötr bir konuma geri alır.
	Küçük otomobil Küçük bir otomobil kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	Alt orta sınıf Alt orta sınıf bir otomobil kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	Sedan Notchback türü bir otomobil araç kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	Station wagon Yolcu bölmesinde açık bagajlı bir araç kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	Üstü açık Açılabilir tavanlı bir araç kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	Minibüs/SUV Üç sıra koltuklu (Minibüs) veya büyük geniş bir iç dizaynı (SUV) araç kullanıyorsanız, bu ayarı kullanın.
	



## CİHAZ YAPILANDIRMASI



Res. 5/20

### Genel Bakış

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Genel		Bu görünüme erişmek için dokunun

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Sürüm bilgisi		Mevcut sistem bilgisine erişmek için dokunun <b>Kurulum → Genel → Versiyon</b> S. 86
Çeşitli		Temel ayarları yapmak için dokunun <b>Kurulum → Genel → Çeşitli</b> S. 87
Girdi		Dış kaynakların görüntü ayarlarına erişmek için dokunun (kamera/AV-IN...) <b>Kurulum → Genel → Girdi</b> S. 88
Yardım		Sistem ayarlarını yapmak için dokunun <b>Kurulum → Genel → Yardım</b> S. 89

## Sürüm bilgisi

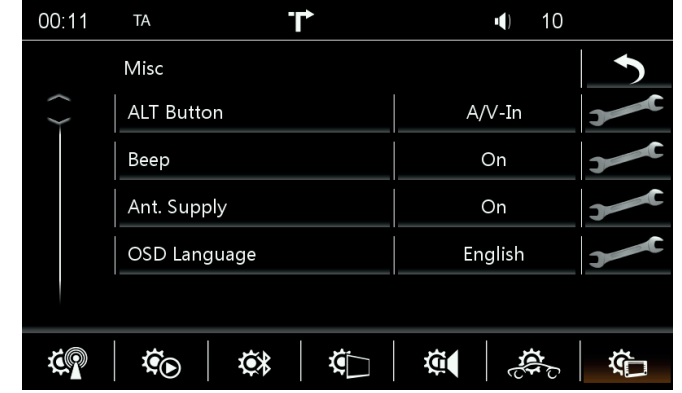


Res. 5/21

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Genel		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Versiyon		Mevcut sistem bilgisin görüntüler
Bilgi		Ayrıntılı bilgiye erişmek için dokununuz

## Çeşitli



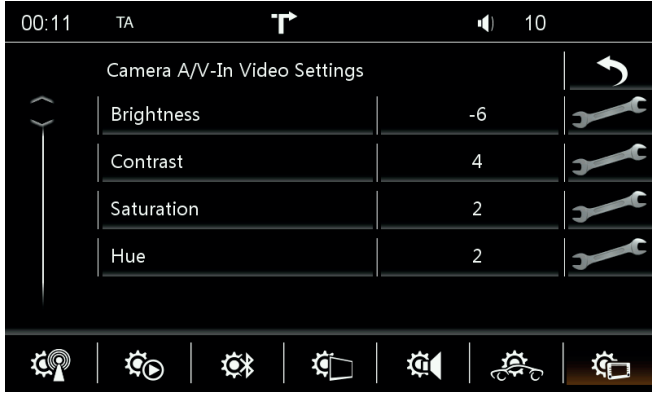
Res. 5/22

Bu menüde menü dilini, buton atamalarını ve ZENEC sistemine dair diğer ayarlamaları yapabilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Genel		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
ALT Düğmesi		ALT butonunun kaynak atamasını tanımlamak için dokununuz (CAM/Quick EQ/SmartLink/AV-IN/USB/iPod/DVD)
Buton Sesleri		Kapalı = akustik bildirim devre dışı Açık = akustik bildirim etkin
Ant. Güç		Kapalı = anten fantom gücü devre dışı Açık = anten fantom gücü etkin
OSD Dil		Menü dilini değiştirmek için dokununuz

## GİRDİ



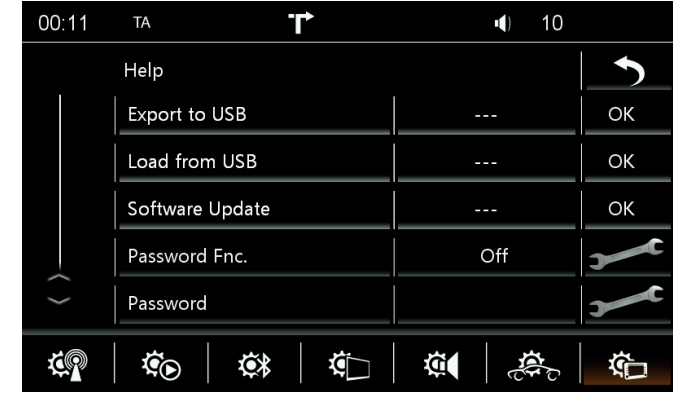
Res. 5/23

Bu menüde, bağlı video kaynaklarının görüntü ayarlarını yapabilirsiniz (örn. kamera).

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Genel		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Pariaklık		-10 ila +10
Kontrast		-10 ila +10
Doygunluk		-10 ila +10
Renk Tonu		-10 ila +10

## YARDIM



Res. 5/24

Bu menüde, şifre korumasından fabrika ayarlarına kadar çeşitli eylemler gerçekleştirebilirsiniz.

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Genel		Bu görünüme erişmek için dokununuz

Fonksiyon	Simge	Kullanım
Fabrika ayarı	<b>OK</b>	ZENEC sistemini ilk alındığı andaki durumuna sıfırlamak için dokunup onaylayın.
USB'ye kaydet	<b>OK</b>	ZENEC sistemindeki profil ayarlarınızı harici veri medyasına (USB) kaydetmek için dokunup onaylayın. (FAT32 formatı)
USB'den yükle	<b>OK</b>	Kayıtlı profil ayarlarınızı harici veri medyasından (USB) ZENEC sistemine yüklemek için dokunup onaylayın.
Yazılım Güncelleme	<b>OK</b>	Yazılım güncellemesi yapmak için dokunup onaylayın. <a href="http://www.zenec.com">www.zenec.com</a> → Destek → Yazılım güncellemeleri
Şifre Kor.		Kapalı = şifre koruması devre dışı Açık = şifre koruması etkin
Şifre		*Bir şifreyi saklamak için dokunup onaylayın.

### NOT

\*Hırsızlığa karşı koruma konusunda Cihaz Hızlı Kullanım Kılavuzundaki talimatlara dikkat edin.

## GENEL

### KISALTMALAR

Kısaltma	Açıklama
A/V-IN	Ses/video sinyal kaynakları için girdi seçeneği (seri girdi)
A2DP	Bağımsız üreticili Bluetooth® teknolojisi ses sinyallerinin iletilmesine olanak sağlar (İleri Ses Dağıtım Profili)
AC-Kontrolü	Klima hakkında görsel durum bilgisi
AM	Orta dalga analog radyosunun karasal algısı için iletim standardı (MW)
AUX	Herhangi bir ses sinyal kaynağı için girdi seçeneği (Yardımcı Girdi)
CAN/Stalk	Bir IF arayüzü kullanan CAN veriyolu bağlantısı için spesifik iletişim adaptörü
CAN Veriyolu	Can veriyolu (Kontrolör Alan Ağı), bir araçtaki kontrol ünitelerinin iletişimi için seri bir veriyolu sistemidir
DAB / DAB+	Dijital radyonun karasal algısı için iletim standardı (Dijital Ses Yayını)
DSP	Dijital sinyal işlemcisi, dijital sinyallerin işlenmesi için kullanılır (örn. ses veya video sinyalleri)
DVB-T	Dijital videonun karasal algısı için iletim standardı (Dijital Video Yayını)
DVD	Dijital Video Diski
EQ	Ekolayzer
FAT32	Dijital medya için formatlama biçimi (Dosya dizini 32-bit)
FM	Çok yüksek frekanslı analog radyonun karasal algısı için iletim standardı (UKW)
GPS	Konum sabitleme için küresel navigasyon uydu sistemi (Global Konumlandırma Sistemi)
GSM	Tamamen dijital mobil radyo ağları için küresel mobil radyo ağı standardı (Mobil İletişimler için Küresel Sistem)
ID3-Etiketi	ID3 etiketleri, MP3 formatıyla birlikte kapsanabilen meta veriyi ifade eder.
MFL	Çok fonksiyonlu direksiyon
microSD	Kompakt flaş bellek
MLT	"Bundan Daha Fazla", bir Gracenote fonksiyonudur

Duygu durumu	Oluşturmak istediğiniz duygu durumuna göre çalma listesi oluşturuldu (100 duygu durumu)
M-Alanı	Arka koltuk eğlence sistemi için arayüz (Arka koltuk eğlencesi)
OPS	Görsel ve akustik park sistemi
P.O.I.	POI'ler, navigasyon sisteminde önemli yere sahip jeo-nesnelerdir. Örneğin: yiyecek yerler, kalacak yerler, benzin istasyonları, bankomatlar ve park blokları
REG	Bölgesel istasyon
RFK	Arka görüş kamerası
SSP	Güvenli Basit Eşleştirme (Bluetooth cihazları için)
TMC/TMC Pro	Dijital formda trafiğe dair mesajların alımı. Modern navigasyon sistemleri, trafik tıkanıklıkları ve engelleri içermeyen dolambaçlı bir rota oluşturmak için TMC'yi işleyebilir.
USB	Bir USB bağlantısı, bir cihazı diğer cihazlara bağlamaya yönelik seri veriyolu sistemidir (Evrensel Seri Veriyolu).
XVID	XVID, en popüler kapsayıcı formattır. Günümüzde AVI dosyalarının %90'ı Xvid ile şifrelenir.

## DİZİN

### A

A/V In .....	s. 44
Alternatif frekans (AF) .....	s. 67
Ana menü .....	s. 08
Arama fonksiyonu (genel) .....	s. 10
Arka görüş kamerası .....	s. 45
Ayarlar .....	s. 64

### B

Bluetooth .....	s. 69
Cihazı eşleştirme .....	s. 70
Cihazı bağlama .....	s. 70
Oto. bağlan .....	s. 71

### C

CD sesi .....	s. 27
Çöp .....	s. 07

### D

Dış bağlantılar .....	s. 42
DVD .....	
DVD sesi .....	s. 27
DVD videosu .....	s. 38

### E

Eller serbest sistemi .....	s. 49
Çağrıyı kabul etmek/sonlandırmak .....	s. 53
Çağrı yapmak .....	s. 53'ten itibaren
Rehber .....	s. 55
Konferans görüşmesi .....	s. 54
Favoriler .....	s. 56
Çağrı listeleri .....	s. 57

### F

Fabrika ayarı .....	s. 90
---------------------	-------

### G

Girdi .....	s. 42
Gracenote .....	s. 32
MLT çalma listeleri .....	s. 33
Duygu durumu .....	s. 34'ten itibaren
Güvenlik kodu .....	s. 89

### H

Harita .....	s. 61
--------------	-------

### I

İstasyon arama .....	
FM .....	s. 17
AM .....	s. 19
DAB .....	s. 21
İstasyon listesi .....	
FM .....	s. 16
DAB .....	s. 21
İstasyon mağazası .....	s. 22

### K

Kamera .....	s. 45
Kamera çizgi alanları .....	s. 45

### L

Listeler .....	s. 31
----------------	-------

### M

M-Alanı (RSE) .....	s. 46
DVD .....	s. 48
A/V IN .....	s. 48
Ön ses .....	s. 48
SMARTLINK .....	s. 48

### N

Navigasyon .....	s. 58
Harita .....	s. 61
Yeni rota .....	s. 62
Trafik .....	s. 63
Navi karıştırıcı .....	s. 78
Notlar .....	s. 05'ten itibaren
Ön ayar (kaydet) .....	s. 22

### R

Radyo .....	s. 13
Radyo bandı FM .....	s. 15
Radyo bandı AM .....	s. 18
Radyo bandı DAB .....	s. 20

### S

Ses ayarları .....	Hızlı Başlangıç Kılavuzu
Ses çalma .....	s. 23
CD/DVD .....	s. 27
Hard disk (USB/SD) .....	s. 28
BT müziği A2DP) .....	s. 29
iPod .....	s. 30
Ses Düzeyi .....	s. 77
Sessize al .....	Hızlı Başlangıç Kılavuzu
SMARTLINK .....	s. 44

### T

Telefon konferansı .....	s. 54
Telefon rehberi .....	s. 55
Topluluk .....	s. 21
Trafik duyuruları (TA) .....	s. 15
Trafik raporları .....	s. 63
TV alıcısı (DVB-T alıcısı) .....	s. 44

### U

USB .....	
USB sesi .....	s. 28
USB videosu .....	s. 41

### V

Video oynatma .....	s. 38
DVD .....	s. 40
Hard disk (USB/SD) .....	s. 41

### W

Yapılandırma .....	
Ayarlayıcı yapılandırması .....	s. 67
Medya yapılandırması .....	s. 68
Bluetooth yapılandırması ....	s. 69'tan itibaren
TFT yapılandırması .....	s. 74
Ses yapılandırması .....	s. 75'ten itibaren
Cihazları yapılandırma .....	s. 85'ten itibaren

## Gracenote® Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi

Bu uygulama ya da aygıt, Emeryville, California'da yerleşik Gracenote, Inc. ("Gracenote") şirketinin yazılımını içerir. Gracenote yazılımı ("Gracenote Yazılımı"), bu uygulamanın çevrimiçi disk ve/veya dosya tanımlama gerçekleştirmesini; ad, sanatçı, şarkı ve başlık gibi bilgiler (toplu şekilde "Gracenote Verileri" olarak adlandırılan) de dahil olmak üzere müzikle ilişkili bilgileri çevrimiçi sunuculardan ya da gömülü veritabanlarından almasını ve diğer işlevleri gerçekleştirmesini sağlar. Gracenote verilerini yalnızca bu uygulamanın ya da aygıtın Son Kullanıcı işlevleri ile kullanabilirsiniz.

Gracenote Verileri'ni, Gracenote Yazılımı'nı ve Gracenote Sunucuları'nı yalnızca kişisel ve ticari olmayan amaçlarla kullanacağınızı kabul ediyorsunuz. Gracenote Yazılımı ve Gracenote Verileri'ni hiçbir üçüncü tarafa devretmeyeceğinizi, kopyalayacağınızı, aktarmayacağınızı ya da iletmeyeceğinizi kabul ediyorsunuz. GRACENOTE VERİLERİ'Nİ, GRACENOTE YAZILIMI'Nİ YA DA GRACENOTE SUNUCULARI'Nİ BURADA AÇIK ŞEKİLDE İZİN VERİLMEDİKÇE KULLANMAYACAĞINIZI KABUL EDİYORSUNUZ.

Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucuları'nı kullanmanız için size verilen münhasır lisansın, bu sınırlamaları ihlal ederseniz sona erdirileceğini kabul ediyorsunuz. Lisansınız sona ererse, Gracenote Verileri'ni, Gracenote Yazılımı'nı ve Gracenote Sunucuları'nı her türlü kullanımınızı durduracağınızı kabul ediyorsunuz. Gracenote, sahiplik hakları dahil olmak üzere, Gracenote Verileri, Gracenote Yazılımı ve Gracenote Sunucuları'ndaki tüm haklarını saklı tutar. Gracenote hiçbir koşul altında, verdiğiniz bilgiler için size bir ödeme yapmakla yükümlü olmayacaktır. Gracenote Inc. şirketinin, bu sözleşme ile doğan haklarını, kendi adıyla size karşı uygulamaya sokabileceğini kabul ediyorsunuz.

Gracenote Hizmeti, istatistiksel amaçlarla sorguları izlemek için benzersiz bir tanıtıcı kullanır. Rasgele atanan sayısal tanıcının amacı, Gracenote hizmetinin kim olduğunuz hakkında hiçbir bilgiye sahip olmadan sorguları sayabilmesine olanak tanımadır. Ek bilgi için, Gracenote Hizmeti'ne ilişkin Gracenote Gizlilik İlkeleri web sayfasına bakın.

Gracenote Yazılımı ve her Gracenote Verileri ögesi size "OLDUĞU GİBİ" esasıyla lisanslanır. Gracenote, Gracenote Sunucuları'ndaki Gracenote Verileri'nin doğruluğu hakkında açık ya da zımni hiçbir temsil ya da garantide bulunmaz. Gracenote, verileri Gracenote Sunucuları'ndan silme ya da Gracenote'un yeterli göreceği herhangi bir nedenle veri kategorilerini değiştirme hakkını saklı tutar. Gracenote Yazılımı ya da Gracenote Sunucuları'nın hatasız olduğuna ya da Gracenote Yazılımı ya da Gracenote Sunucuları'nın kesintisiz olarak çalışacağına ilişkin hiçbir garanti verilmez. Gracenote, gelecekte sağlayabileceği yeni ve gelişmiş ya da ek veri tiplerini ya da kategorilerini size sunmakla yükümlü değildir ve hizmetlerini istediği zaman sona erdirmeye hakkına sahiptir.

GRACENOTE, TİCARETE ELVERİŞLİLİK, BELİRLİ BİR AMACA, UNVANA UYGUNLUK VE İHLAL ETMEME ZİMNİ GARANTİLERİ DAHİL, ANCAK BUNLARLA SINIRLI KALMAMAK KOŞULUYLA, HER TÜRLÜ AÇIK YA DA ZİMNİ GARANTİLERİ REDDEDER. GRACENOTE, GRACENOTE YAZILIMI YA DA HERHANGİ BİR GRACENOTE SUNUCUSU'NU KULLANIMINIZDAN ELDE EDİLECEK SONUÇLARI GARANTİ ETMEZ. GRACENOTE HİÇBİR DURUMDA, DOLAYLI YA DA RASTLANTISAL HASARLARDAN, KÂR YA DA KAZANÇ KAYIPLARINDAN SORUMLU TUTULAMAYACAKTIR.

© Gracenote, Inc. 2009

## YASAL HAKLAR VE GARANTİ

Sayın müşterimiz,

Aşağıdaki garanti şartnamelerini dikkatle okuyunuz.

ZENEC ürününüzü garantiye götürmeniz gerekirse, lütfen ürünü satın aldığınız bayiye ya da ülkenizin distribütörüne götürün. Doğrudan ZENEC'e herhangi bir ürün göndermeyin.

Bu ZENEC ürünü, bir fabrika garantisi ile orijinal alıcıya satın alım tarihinden itibaren iki yıllık bir süre boyunca zararlı materyallere ve/veya yanlış işçiliğe karşı korunmaktadır.

Garantinin hükmünü yitirmemesi için, geçerli bir seri numarası ve orijinal satış fişi gerektiren bir RMA numarası oluşturulmalıdır.

### Garanti Kısıtlamaları

#### Bu garanti, aşağıdaki sebeplerden oluşacak hasarları kapsamaz:

1. Yetkisiz veya onaysız kurulum, hatalı ses veya güç bağlantısı(/ları).
2. Ürünün neme, suya ve organik sıvılara, uzun süre güneş ışınlarına veya aşırı kire ya da toza maruz kalma nedeniyle oluşan arızalar.
3. Kazaların, düşmelerin veya çarpmalarının yol açtığı mekanik arızalar.
4. Yetkisiz kişilerce yapılan onarımlar ve üretici tarafından açıkça onaylanmamış değişiklikler.

Bu garanti, üreticinin takdirine bağlı olarak kusurlu ürünün onarımı veya değiştirilmesiyle sınırlıdır ve ister arızı ister dolaylı ister başka türlü olsun diğer hasar türlerini kapsamaz. Bu garanti, ürünün nakliyesi veya taşınması sırasında oluşacak hiçbir taşıma maliyetini veya hasarını kapsamaz. Sırayla hasar gören yardımcı bileşenlerin değişimi/tazminatı için hiçbir ilave hak veya gereklilik doğrudan veya dolaylı olarak iddia edilemez.

ACR Brändli + Vögeli AG, Z-E2026 / Z-E4626 telsiz cihazı tipinin 2014/53 / EU Direktifine uygun olduğunu beyan eder. AB Uygunluk Bildirimi'nin tam metnine şu İnternet adresinden ulaşabilirsiniz: <http://www.zenec.com> (sayfanın altbilgi alanındaki "Ürün Uygunluk Belgeleri" bağlantısına bakın).

EU Legal Representative: ACR S & V GmbH · Industriestraße 35 · D-79787 Lauchringen · Germany  
ZENEC by ACR AG · Bohrturmweg 1 · CH-5330 Bad Zurzach · Switzerland

[www.zenec.com](http://www.zenec.com)





© Copyright 2015

RevA / çoğaltma zamanı: Q3-2015  
Türkçe