

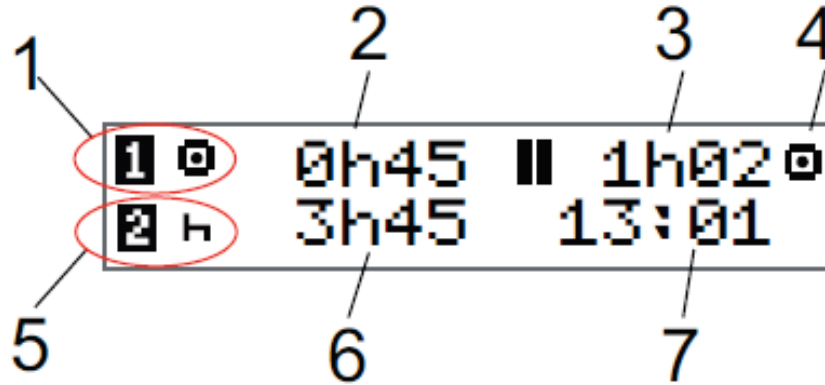
DDS AÇIK Durumdayken Ekran Görünümleri

- Varsayılan Ekran.
- Çalışma Süresi *.
- Geçerli Hız.
- Kalan Sürüş Süresi.
- Kalan Dinlenme Süresi.

DDS KAPALI Durumdayken Ekran Görünümü

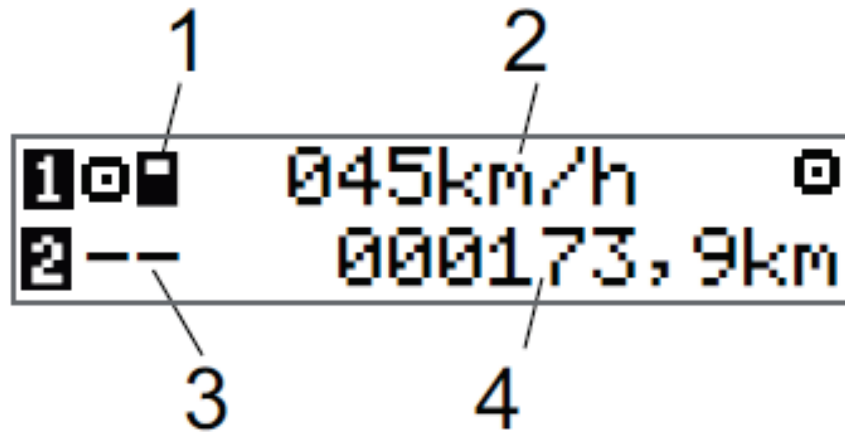
- Varsayılan Ekran.
- Sürücü 1.
- Sürücü 2.
- UTC Tarihi ve Saati.
- Yerel Tarih ve Saat.
- Geçerli Hız.

Varsayılan Ekran



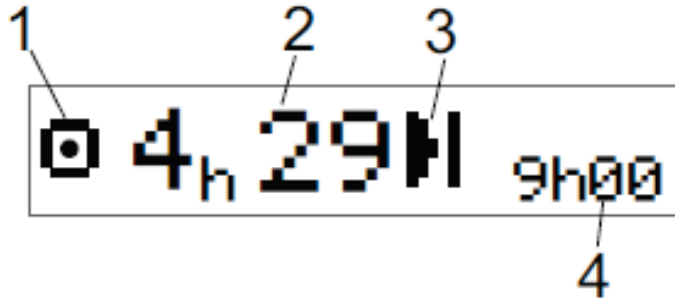
1. Sürücünün faaliyeti.
2. Sürüş sırasında, son moladan itibaren geçen sürüş süresi, geçerli etkinlik süresi.
3. Sürücünün toplam mola süresi.
4. Takografin çalışma modu
5. Yardımcı sürücünün geçerli etkinliği.
6. Yardımcı sürücü etkinliğinin süresi.
7. Yerel saat.

Geçerli Hız

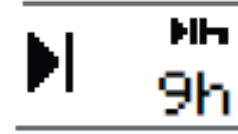
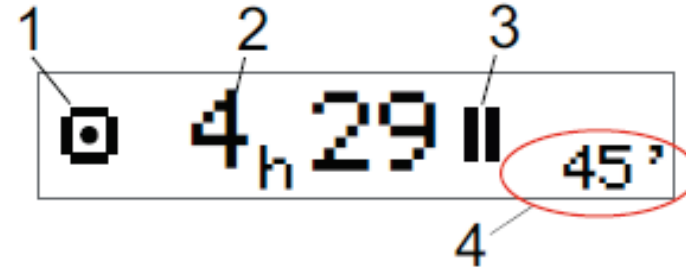


1. Tepsi 1'ye takılan kart türü.
2. Geçerli hız.
3. Tepsi 2'ye takılan kart türü.
4. Kilometre sayacı.

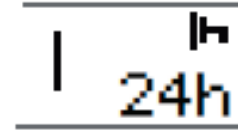
Kalan Sürüş Süresi



1. Kalan Sürüş Süresi işareti.
2. Kalan sürüş süresi .
3. Sonraki faaliyet türü (yukarda günlük dinlenme)
4. Dinlenme süresinin ne kadar olması gerektiği



Kalan süre sıfır olduğunda hemen günlük dinlenme başlatılmalıdır.

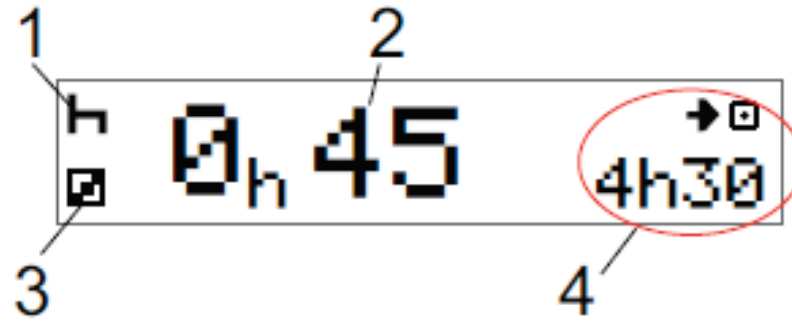


Kalan süre sıfır olduğunda hemen haftalık dinlenme başlatılmalıdır.



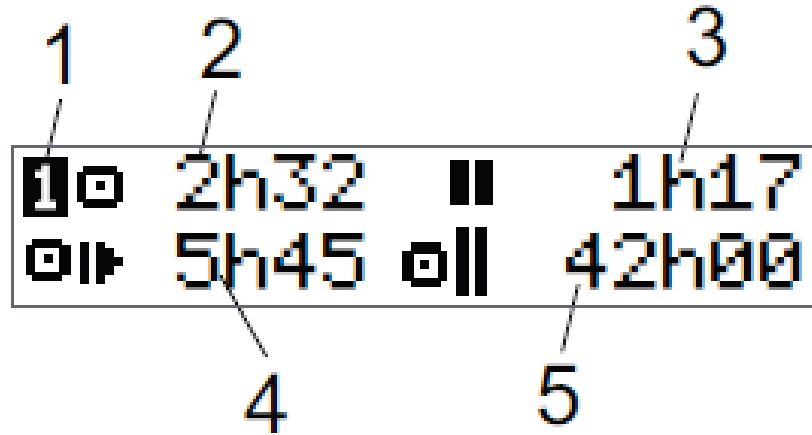
Çalışma saati, bir sonraki mola veya dinlenmenin nedenidir.

Kalan Dinlenme Süresi



1. Sürücünün geçerli etkinliği (dinlenme)
2. Daha fazla sürüş süresi uygun olana kadar Kalan Dinlenme Süresi.
3. Yardımcı sürücünün geçerli etkinliği (uygun).
4. Bu mola/dinlenme sonrasında uygun olan sürüş süresi.

Sürücü 1 ve Sürücü 2



1- Sürücü veya Yedek Sürücü

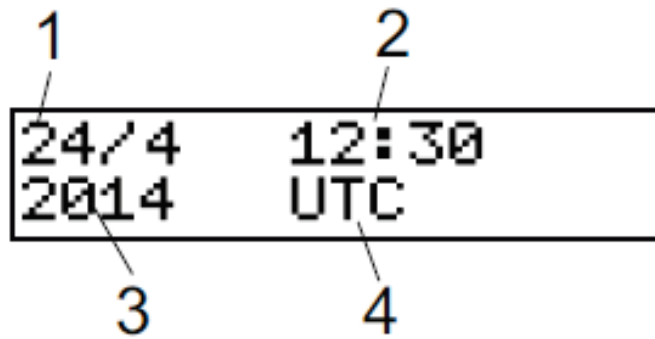
2- Son moladan beri sürüş süresi
(4.5 saat aşmamalı)

3- Toplam mola süresi

4- Günlük (toplam) sürüş süresi

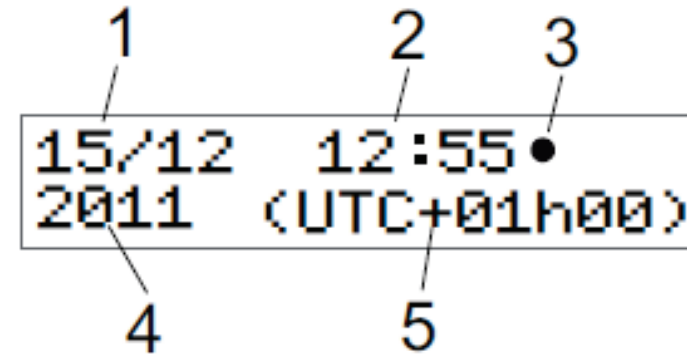
5- Son iki hafta için toplam kullanım süresi

UTC Tarihi ve Saati



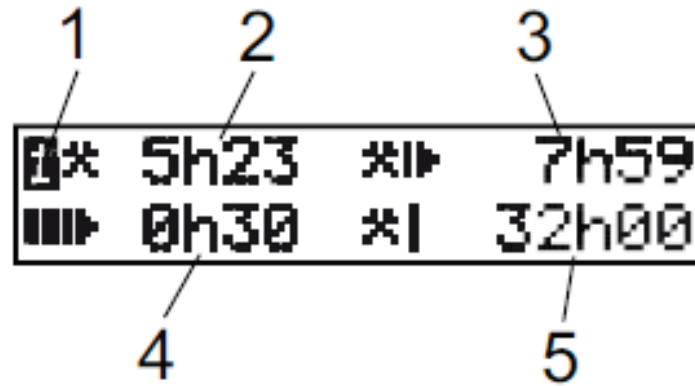
1. Tarih.
2. UTC saati.
3. Yıl.
4. Kullanılanın UTC saati olduğunu gösterir.

Yerel Tarih ve Saat



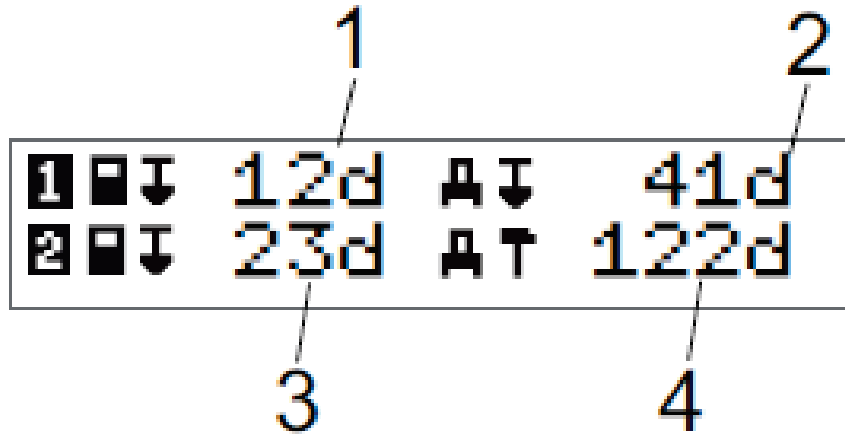
1. Tarih.
2. Yerel saat.
3. Yerel saat simgesi.
4. Yıl.
5. Yerel zaman dilimi saat farkı.

Çalışma Süresi



1. Sürücü bilgisinin gösterildiğini belirtir.
2. Son moladan itibaren çalışma süresi.
3. Günlük çalışma süresi.
4. Günlük mola süresi.
5. Haftalık çalışma süresi.

Veri indirme ve Muayeneye kalan günler



- 1- Sürücü 1 kartından veri indirme için kalan gün sayısı
- 2- Dijital takograftan veri indirme için kalan gün sayısı
- 3- Sürücü 2 kartından veri indirme için kalan gün sayısı
- 4- Periyodik muayeneye kalan gün sayısı

SE5000 Rev 7.5 - Menü Başlıkları



 **YAZDIR**

Ayrıntılı bilgi için

www.se5000.com/support web sayfasından Türkçe kullanım kılavuzunu indirebilirsiniz.

 **AYARLAR**

 **YERLER**

Aynı sayfadan SE5000 Simülatörü çalıştırabilirsiniz

 **BİLGİ**