

Ek bilgi sayfası

## Infinity® Acute Care System



### UYARI

Bu tıbbi cihazı düzgün kullanmak için, bu kullanma kılavuzunu okuyun ve verilen talimatlara uyun.

Infinity® Acute Care System  
Yazılım VG7.1



## Bu belgenin içeriđi

---

Bu ek bilgi sayfasında, Infinity Acute Care System (IACS) VG7.n kullanma kılavuzu üzerinde yapılan güncellemeler yer almaktadır. Tüm kullanma kılavuzu setini tamamlamak için bu ek bilgi sayfasını aşağıdaki belgelerle birleştirin:

- Infinity Acute Care System İzleme Uygulamaları Yazılımı VG7.n kullanma kılavuzu
- Infinity Acute Care System İzleme Aksesuarları Yazılımı VG7.n kullanma kılavuzu
- Infinity Acute Care System Infinity M540 Hasta Monitörü Yazılımı VG7.n kullanma kılavuzu
- Infinity Acute Care System Software VG7.n Ek Bilgi Sayfası

## Yazım kuralları

---

- 1 Ardışık sayılar 1'den başlayan işlem adımlarını, her yeni işlemde "1" değerinde artarak göstermektedir.
- Koyu noktalar ayrı ayrı işlemleri veya farklı işlem seçeneklerini göstermektedir.
- Çizgiler verilerin, seçeneklerin ya da nesnelerin listesini gösterir.
- (A) Parantez içindeki harfler ilgili resimdeki bileşenleri gösterir.
- A Resimlerdeki harfler metinde belirtilen bileşenleri gösterir.
- > Büyüktür sembolü iletişim penceresindeki ilerleme yolunu gösterir.  
Koyu, italik metinler cihaz üzerindeki etiketleri ve ekranda görüntülenen metinleri belirtir.

## Ticari markalar

---

### Dräger'in sahip olduđu ticari markalar

Ticari markalar ařađıdaki ülkelerde tescillidir:

Ticari marka	Ülke
Infinity®	AB, ABD, Avustralya

## Güvenlik bilgisi tanımı

---

### UYARI

Bir UYARI ifadesi, uyulmadığı takdirde ölümler veya ciddi yaralanmayla sonuçlanabilecek tehlikeli durumlar hakkında önemli bilgiler sunmaktadır.

### DİKKAT

Bir DİKKAT uyarısı, uyulmadığı takdirde kullanıcıya, hastaya, cihaza veya başka bir donanıma küçük ila orta şiddette zarar verme olasılığı bulunan tehlikeli durumlar hakkında önemli bilgiler sunmaktadır.

### NOT

Bir NOT ifadesi, çalıştırma sırasında uygun olmayan herhangi bir durum meydana gelmesini önlemeye yönelik ek bilgi sağlamaktadır.

## Hedef gruplarının tanımı

---

Bu ürün için hedef grubuna kullanıcılar, servis personeli ve uzmanları dahildir. Bu hedef gruplar, ürünün kullanımı konusunda talimat almış olmalı ve ürünü kullanmak, kurmak, yeniden işlemek, bakımını veya onarımını yapmak için gerekli eğitime ve bilgiye sahip olmalıdır.

Ürün, sadece tanımlı hedef gruplar tarafından kullanılmalı, kurulmalı, yeniden işlenmeli, bakımı ya da onarımı yapılmalıdır.

### Kullanıcılar

Kullanıcılar, ürünü kullanma amacına uygun şekilde kullanan kişilerdir.

### Servis personeli

Servis personeli, ürünün bakımından sorumlu kişilerdir. Servis personeli, tıbbi cihazların bakımını yapma konusunda eğitilmelidir ve ürünü kurmalı, yeniden işlemeli ve bakımını yapmalıdır.

### Uzmanlar

Uzmanlar, ürün üzerinde onarım veya karmaşık bakım çalışmaları gerçekleştiren kişilerdir. Uzmanlar ürün üzerinde karmaşık bakım işleriyle ilgili gerekli bilgi ve deneyime sahip olmalıdır.

## Harici cihazı yeniden bağlama

---

**Tekrar harici cihaz bağlama** işlevi sayesinde kullanıcılar, bağlantısı kesilen seri bağlantılı harici cihazlara ait bir bağlantıyı geri yükleyebilirler.

### NOT

**Tekrar harici cihaz bağlama** işlevi, sadece seri bağlantılı harici cihazları geri yüklemeye yöneliktir. SDC bağlantılı harici cihazlar üzerinde hiçbir etkisi yoktur.

## Bir harici cihazı yeniden bağlamayı etkinleştirme

---

**Tekrar harici cihaz bağlama** işlemini şu şekilde yapılandırın:

- 1 Ana menü çubuğundan **Sistem ayarı...** düğmesini seçin.
- 2 **Biomed** sekmesini seçin.
- 3 Şifreyi girip **Enter** düğmesini seçin.
- 4 **Hasta izleme** sekmesini seçin.
- 5 **Harici cihaz bağlanmasına izin ver** yanındaki **Devrede** seçeneğini seçin.

## Harici cihazı yeniden bağlama

### Biomed

#### System setup

Screen Setup	Alarms	Recorders/ Reports	Biomed	Profiles
Change clinical password	<input type="button" value="🔑"/>			Country
Change biomedical password	<input type="button" value="🔑"/>			Units of measure
Simulation (basic)	<input type="button" value="On"/>	<input type="button" value="Off"/>		Patient monitor
French NFC mode	<input type="button" value="On"/>	<input type="button" value="Off"/>		Name service
External display	<input type="button" value="Clone"/>	<input type="button" value="Indep. display"/>		Network setup
Patient profile selection <small>Provides profile and category selection on start dialog</small>	<input type="button" value="On"/>	<input type="button" value="Off"/>		Printer setup
Adopt OR alarms	<input type="button" value="Auto"/>	<input type="button" value="Manual"/>		Recorder setup
Adopt cardiac bypass	<input type="button" value="Auto"/>	<input type="button" value="Manual"/>		Service
Allow external device reconnect	<input type="button" value="Enabled"/>	<input type="button" value="Disabled"/>		System integration
Restore factory settings	<input type="button" value="Restore factory settings"/>			IT setup

Harici cihaz bağlanmasına izin ver

Devrede

## Bir harici cihazı yeniden bağlama

Biomed menüsünden **Tekrar harici cihaz bağlama** işlevini etkinleştirdikten sonra şu adımları izleyerek bir harici cihazı yeniden bağlayın:

- 1 Ana menü çubuğundan **Sistem ayarı...** düğmesini seçin.

**System setup** X

Screen Setup | Alarms | Recorders/ Reports | Biomed | Profiles

Monitoring sweep speed [mm/s]	25	General settings
Respiratory sweep speed [mm/s]	6.25	Auto view
Anesthesia sweep speed [mm/s]	6.25	Views
Show parameter units	<input checked="" type="checkbox"/> On <input type="checkbox"/> Off	Config. buttons
Attention tone volume [%]	40	Multi-tab split screen
Brightness [%]	100	View editor
Night time	20 : 00 to 7 : 00	
External device reconnect Communication with all external serial devices is temporarily lost during this process.	<input type="button" value="Reconnect"/>	

**Tekrar bağlan**

- 2 **Ekran ayarı** sekmesini seçin.
- 3 **Genel ayarlar** sekmesini seçin.
- 4 **Tekrar bağlan** düğmesini seçin.

**Tekrar harici cihaz bağlamayı onayla** penceresi açılır:

## Confirm external device reconnect



Connection to all external devices may be unavailable for up to three minutes.

Cancel

Reconnect

### 5 **Tekrar bağlan** seçeneğini seçin.

Tüm harici cihazlara bağlantı en fazla 3 dakika süreyle sağlanamayabilir.

#### NOT

Bir harici cihazın Cockpit'e bağlanması veya mevcut bağlantısının kesilmesi monitörizasyonu etkilemez.

## M540 üzerindeki taburcu işlevi

Bir M540 cihazını bir Cockpit'e yerleştirirken M540 ve Cockpit üzerindeki Taburcu işlevi tuşu, bir Cockpit bağlantısı kurulana kadar geçici olarak kullanım dışı olur.

## M540 için yeni alarm koşulu

Öncelik	Mesaj	Neden	Çözüm
Hiçbiri	Çevrim Dışı	Yerleştirilmiş bir M540 ve ağ arasındaki iletişim kesik.	<ul style="list-style-type: none"><li>– M540 üzerinde güç çevrimi yapın.</li><li>– Dräger tarafından yetkilendirilmiş servis personeline başvurun.</li></ul>



Bu sayfa kasten boş bırakılmıştır.

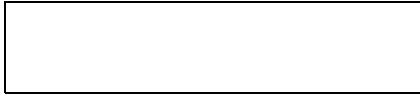
Bu sayfa kasten boş bırakılmıştır.



Bu Ek Bilgi Sayfası yalnızca şu seri numaralı **Infinity® Acute Care System VG7.1** için geçerlidir:

Eğer Dräger tarafından hiçbir seri numarası belirtilmemişse, bu ek bilgi sayfası yalnızca genel bilgi amaçlı olarak verilmiştir ve belirli herhangi bir tıbbi cihazla birlikte kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.

Bu ek bilgi sayfası yalnızca müşteriyi bilgilendirmek üzere hazırlanmıştır ve müşteri talebi olmaksızın güncellenmeyecektir veya değiştirilmeyecektir.



Tıbbi Cihazlara ilişkin  
93/42/AET Sayılı Direktif

Üretici:

**Draeger Medical Systems, Inc.**  
3135 Quarry Road  
Telford, PA 18969-1042  
ABD  
(215) 721-5400  
(800) 4DRAGER  
(800 437-2437)  
FAKS (215) 723-5935  
<http://www.draeger.com>

**EC REP** Avrupa, Orta Doğu, Afrika, Latin Amerika, Asya Pasifik'te bulunan dağıtımçı firma  
**Drägerwerk AG & Co. KGaA**  
Moislinger Allee 53 – 55  
23542 Lübeck  
Almanya  
+49 451 8 82-0  
FAKS +49 451 8 82-20 80  
<http://www.draeger.com>

İthal Eden / Importer:

**Draeger Medikal Tic. ve Servis A.Ş.**  
Esentepe Mah. Milangaz Cad.  
No:75 A  
Kat:12 İckapi No: 109-115  
34870 Kartal – İstanbul,  
Türkiye  
+90-216-469 0555  
Faks: +90-216-469 0560

3703359 – RI 02 tr  
© Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Baskı/Edition: 1 – 2019-01



Dräger önceden bilgi vermeksizin cihazda değişiklikler yapma hakkını saklı tutar.