

PROFESSIONAL MULTIFUNCTIONAL DIRECT BOX

DB2

KULLANIM KILAVUZU



GÜVENLİK UYARILARI!

**DİKKAT – YANGIN VE ELEKTRİK ŞOKU RİSKİ VARDIR,
CİHAZI NEMLİ ORTAMLAR VE YAĞMURDA BIRAKMAYIN.**

Üniteye su veya herhangi bir sıvı dökmeyin. Eğer bu cihaz yağmur veya benzeri bir sıvıya maruz kalacak olursa, derhal bağlantılarını kesip kuru bir el ile sistemden ayırın ve derhal kalifiye servis elemanlarına başvurun. Bu üniteyi radyatör, ısıtıcı, soba gibi ısı kaynaklarından uzak tutun.

Bu cihaz servis parçalarını barındırmaz. Servis hizmetleri için Phonic satıcınıza ve yetişmiş servis elemanlarına başvurunuz.

Bu üniteyi temiz ve kuru bir bez ile temizleyin. Solvent veya benzeri çözücü maddeler kullanmayın, plastik aksamlara zarar verebilir. Düzenli bakım ürününüzün uzun ömürlü olması ve uzun yıllar kullanılmasını sağlar.

Bu ünite üretici firma tarafından dikkatli bir biçimde özel olarak paketlenmiştir. Paketi özenle taşımanızı, fiziksel darbelerden korumanızı dikkatlice açmanızı ve içeriğindeki elemanları dikkatle kullanmanızı öneririz.

Eğer ünite bozulur ise, derhal satıcınızı haberdar ediniz. Zamanında bildirilmeyen ve yetkili servis tarafından bakıma alınmayan cihazlar garanti kapsamı dışındadır.

PROFESYONEL ÇOK FONKSİYONLU DIRECT BOX
DB2

KULLANIM KILAVUZU

İÇİNDEKİLER

GİRİŞ.....	4
ÖZELLİKLER.....	4
BAŞLARKEN.....	4
DENETİM TANIMLARI.....	5
TEKNİK ÖZELLİKLER.....	8

GİRİŞ

DB2 profesyonel Direct Box seçiminizden dolayı sizi tebrik ediyoruz. Bu Di-box sahne performanslarında ideal sonuçları almak üzere özel olarak tasarlandı. DB2'den en iyi performansı elde etmek için lütfen kullanım kılavuzunu dikkatle okuyun ve gelecekteki ihtiyaçlarınız için onu iyi saklayın.

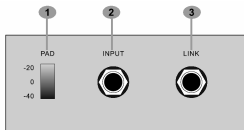
ÖZELLİKLER

- Profesyonel çok fonksiyonlu Direct Box
- Ground/Lift anahtarı
- Link çıkışlı Giriş
- Pad anahtarı
- Batarya veya fantom güç
- Pürüzlü metal kasa

BAŞLARKEN

1. 9V bataryayı, özel kapağını açarak yerleştirin.
2. Kaynak sinyalini DB2'ye ¼" mono jack ile girin.
3. Çıkış jack'ı üzerinden balanslı XLR fişini mixer'a takmadan önce, mixer'ın giriş kanal fader'ını kapalı duruma getirin.
4. DB2'yi "link out" üzerinden ¼" mono fiş kullanarak gitar amplifier'ınıza bağlayın.

DENETİM TANIMLARI

**1. PAD Anahtarı**

DB2'nin işlem alanını genişletmek için bu anahtarı kullanın. Eğer ayar -20dB ise giriş sinyali 20 dB düşürülecek; -40dB değerine ayarlandı ise 40 dB bir düşüş gerçekleştirilecektir. Bu özellik elektrikli gitar ve mikrofon kullanımlarında ortaya çıkan sinyal farklılıklarında kullanılabilir.

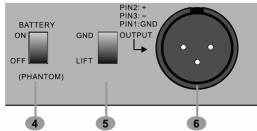
2. Giriş Jack'ı

DB2'nin sinyal giriş jack'ı 1/4" balanssız tiptedir.

3. Link Çıkışı

Gitar amplifier'inızı veya aktif speaker'inızı doğrudan buraya bağlayabilirsiniz.

DENETİM TANIMLARI

**4. Batarya On/Off Anahtarı**

9V batarya veya fantom güç, kullanıcı tarafından seçilebilir. Batarya kullanılacaksa anahtar On, fantom besleme kullanılacak ise anahtar Off konumunda bulunmalıdır.

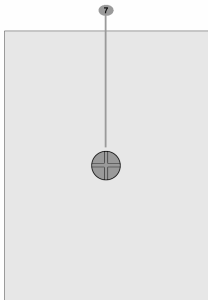
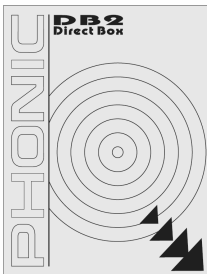
5. Toprak / Lift Anahtarı

Anahtar Lift durumuna gelirse, DB2'nin giriş ve çıkışları arasındaki toprak bağlantısı otomatik olarak ayrılacaktır. Toprak döngüsü veya humm etkisi yok olur. GND durumunda ise giriş ve çıkışlar arasında toprak bağlantısı kurulur.

6. Çıkış

Bu sinyal çıkışı balanslı XLR dişi tipte bid fiştir ve mixer'ın mikrofon girişine bağlanmak için uygun hale getirilmiştir.

DENETİM TANIMLARI

**7. Batarya Deęiřtirme**

Küçük vidayı pil yuvasını açmak için kullanın ve yeni bataryayı tekin.

Type	Active Direct Box
Frequency response	20Hz~20K Hz
Impedance	Output: 600 Ohms Input: >250K Ohms
Noise Level	-110 dB
THD+N @ 1KHz/0dB	<0.005
Sensitivity @1W/1M	99 dB
Inputs	Unbalanced 1/4" Phone Jack
Outputs	Balanced XLR-M
Controls	ON/OFF, Ground/Lift, Pad Attenuation Switch (-20 dB~-40 dB)
Power Supply	9V Battery or Phantom Power(+48VDC)
Dimensions(WxHxD)	81.6x33.6x103.6mm (3.2"x1.32"x4")
Net Weight	339 g(0.75 lbs)