

Net kesimi 122cm olan CE6000-120 modeli mevcuttur. Modellerde yarım kesim ve tam kesim (kopartma) özellikleri mevcuttur. Tüm modellerde kamera ile otomatik poza (kros) tanıyarak şekil kesme ARMS5 özelliği standarttır. Ayaklı (standlı) modellerde rulonun geri boşalmasını engelleyen özellik mevcuttur.



Kalın malzemelerde tanjantal bıçak modu mevcuttur. Modellerde bilgisayara bağlanmak için hem usb, hem seri (RS232C) hem de ethernet lan network bağlantıları

bulunmaktadır. Kesebildiği malzemeler ter türlü folyo, pvc ve polyester filmler, 450gr/m2 ağırlığa kadar kağıt ve karton tabaka veya rulo malzemeler, mıknatıs folyolar, etiketler, rekleftör folyo veya tekstil malzemeleri ve diğerleridir. Tüm cihazlar Türkçe plug-in programı ile CorelDraw'dan veya Adobe Illustrator programlarından direk kesim yapar. İlaveten birlikte gelen kendi programı ile kesim yapılır. Tüm modeller 24 ay garantilidir.

Kuvvetli ve Hızlı

450 gram kesim basıncı ve 1000 mm/sn maksimum hızla çeşitli malzemeleri yüksek verimlilikle kesebilir.

İki Ayrı Boyut

122cm'e kadar net kesim ve 134cm enine kadar malzemeler yüklenebilir. Bu çeşitlilik birçok uygulamayı destekler.

Çeşitli Malzemeler

Tabelalar için kendinden yapışkanlı vinil film, etiketler için kendinden yapışkanlı yazdırılabilir film / kağıt malzemeler ve POP ürünler için kalın kağıt da dahil olmak üzere çok çeşitli malzemeler kullanılabilir.

5m Uzunluğa Kadar Güvenilir Uzun Kesimler

Rulo taşıyıcı 5m'ye kadar daha düzenli bir ortam beslemeyi sağlar. Kesim işlerin uzun boyu, otomatik kaplama fonksiyonunu kullanarak doğru ve dengeli kesim yapabilir.

Otomatik Poza Tanıma Sistemi; Baskı ve Kesim İşlerinde Yüksek Hassasiyette Kesim için ARMS 5.0

ARMS (Otomatik Poza Tanıma Sistemi) , basılmış pozaları saptamak için sensörleri kullanan, X ve Y yönünde aks hizalaması gerçekleştiren Gelişmiş Poza İşaret Algılama sisteminin bir kısaltmasıdır. Programdan gönderilen kesim verilerini, kesici plotter üzerinde bulunan malzemedeki baskılı görüntüye hizalar. Etiket veya etiket çıkartan Bas ve Kes işlerinde verimliliği önemli ölçüde artırır. Detaylar için tıklayınız

4-NOKTADAN EKSEN HİZALAMASI

Bu özellik gelişmiş algoritmaları kullanarak X ve Y eksenindeki eğrilmeleri ve daralmaları düzelterek telafi eder. Bu, daha doğru poza yapılmasına, Baskı ve Kesimin güvenilirliğini ve kalitesini geliştirir.

GENİŞLETİLEN ETKİN KESME ALANI

ARMS (Gelişmiş Otomatik Poza Tanıma) sistemi, normalde poza işaretlerinin içinde yapılan kesim alanını, genişleterek, malzemenin tamamının kullanılmasını sağlar. Bu sayede malzemede boş yer kalmaz ve üretim verimliliğini tam olur.

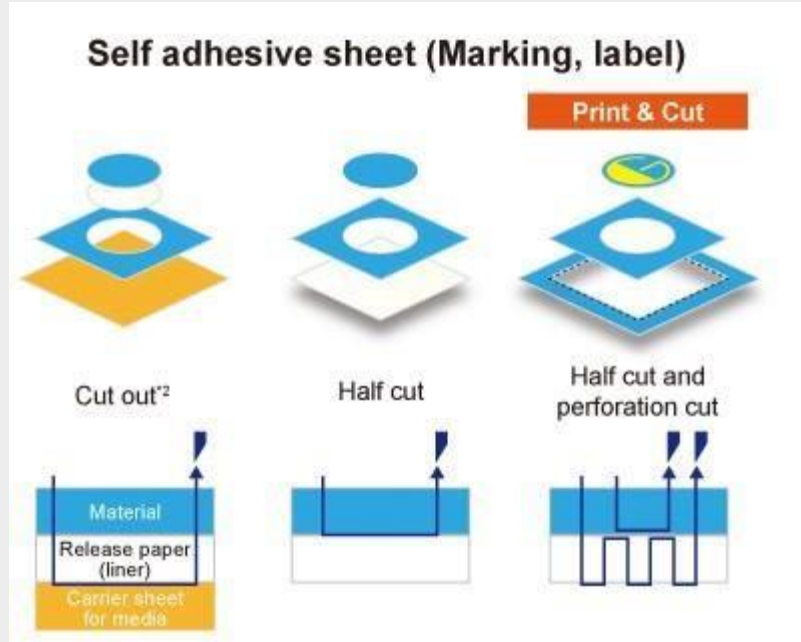
ÇOKLU POZA UYGULAMASI

Tasarım, RIP yazılımı kullanılarak matris kopyalama koşuluyla basıldığında, her kopya için poza tanıma ve kontur kesim işlemi tekrarlanır. BasKes uygulamaları için verimliliği önemli ölçüde artırır. Bu tür işlemler, Graphtec yazılımı kullanılarak konfigüre edilebilir. Destekleyen yazılımlar: Cutting Master 4, Graphtec Pro Studio, Graphtec Pro Studio Plus.

POZALI İŞLERİN SERİ ÜRETİMİ

Veriler ilk kez gönderildikten sonra, PC olmadan da birden çok kez kopyalanabilir ve kesimler alınabilir. Özellikle, BasKes uygulamalarının iş verimliliğini artırır.

Aralık Kesimli Perfore Kesim Özel



Alt Taşıyıcısız Kesim Özelliği

Sezgisel Çalışma Özelliği

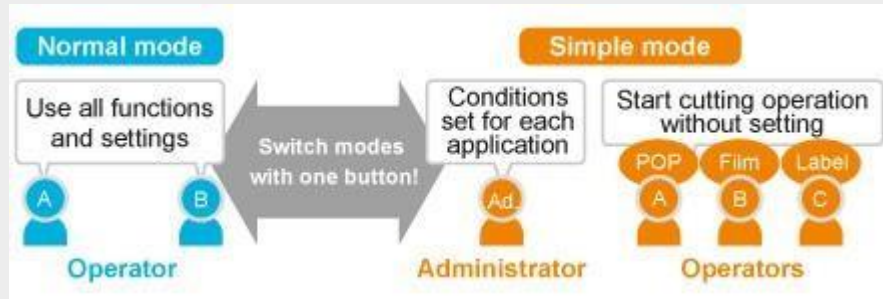
Graphtec CE6000'in sezgisel çalışma panelinin kullanım basitliği büyük önem taşır. Hızla düzenlenir kullanıcı ayarları ile baskılı malzemenin kesimi için otomatik poza işareti algılama sistemi tüm hizalamaları hatasız yapar.

Arkadan Aydınlatmalı Büyük LCD Ekran

CE6000 Plus'ın geniş LCD ekranını (240 x 128 nokta) ve tuş dokunmatik kontrol panelini kullanarak net bir şekilde gezin. Bu ekran, simge yönlendirmeli olup 10 farklı dili desteklemektedir.

Basit Çalışma Modunda Kesmek Daha Kolaydır!

Basit mod : İki ayar menüsü, Basit ve Normal mevcuttur ve operatör tarafından isteğe göre seçilebilir. Basit çalışma modunda, ortam türünü seçmek de gerekli kesme koşullarını ayarlar.



Kesme Ayarlarını Kolaylaştırmak

CE6000'de farklı malzeme türleri için ön ayarlı 8 ayrı kesim seçeneği ayarlanabilir ve saklanabilir, böylece değişen malzemeler ve işler arasında geçiş yapmak kolaylaşır.