



www.kocatas.com.tr

İTHALATÇI FIRMA:

Koçtaş Yapı

Marketleri Tic. A.Ş.

imalatçı firma:

Zhejiang Prulde Electric Appliance Co., Ltd.

Industry Development Zone of Xiaoshun Town,

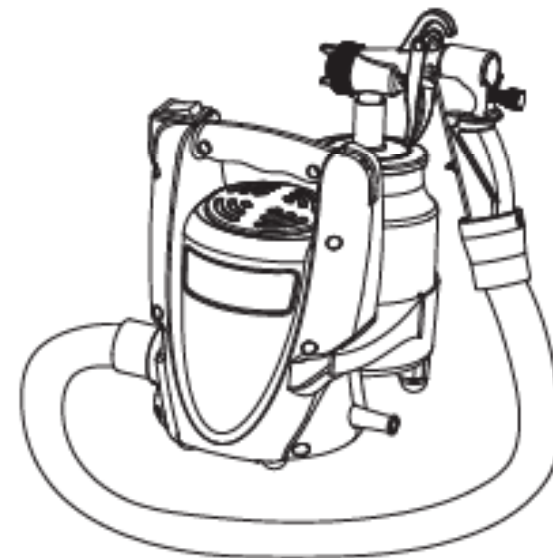
Jinhua City, Zhejiang, P.R. China

Tel: 0086-579-89129333

Fax: 0086-579-89123969



500 W HVLP Boya tabancası



PLD 3010

Ref.: 2000021231



UYARI! Ürünü kullanmadan önce talimatları okuyun!

Haydi Başlayalım...

Bu talimatlar emniyetiniz içindir. Lütfen, kullanmadan önce bunları lütfen okuyun ve lütfen başvurmak üzere saklayın.



Başlarken...

03

Ürününüz

04

Teknik ve hukuki bilgiler

05

Başlamadan önce

10



Daha fazla ayrıntı...

12

Ürün fonksiyonları

13

İşletim

13

Koruma ve bakım

17

Anza tespiti

21

Geri dönüşüm ve bertaraf

23

Garanti

24

KOCTAS YAPI MARKETLERİ TICARET AS.

Taşdelen mah. Sim Çelik Bulvarı No:5 Çekmeköy / İstanbul 34788



EU Declaration of Conformity

Tarih: 2017-09-10

1. Ürün:

Ürün Tanımı:	500W HVLP Spray gun
CE Model Numarası:	PLD3010
Barcode, Kodas Artikelı:	2140002675153, 2000021231
Marka:	MAC ALLISTER

2. Biz (KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC. A.Ş.), bu sayede ürünün aşağıda belirtilen standartlara uygun olarak üretiltiğini beyan ederiz:

2006/42/EC	Machinery Directive Compatibility
2014/30/EU	Electromagnetic Compatibility Directive
Test Kuruluşu:	Intertek
Standart ve teknik özellikler:	EN 60745-1:2009+A11:2010 EN 50580:2012+A1:2013 EN 55014-1:2017+A11:2020 EN 55014-2:2015 EN IEC 61000-3-2:2019 EN 61000-3-3:2013+A1:2019

4. İşbu belge ile kendi model numaramız (PLD3010) ile Koçtaş Yapı Marketleri Ticaret AS'nın(PLD3010)....

5. Sertifika sahibi: KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC. A.Ş.

Taşdelen Mah. Sim Çelik Bulvarı No: 5 34788 Taşdelen/Çekmeköy/İSTANBUL

Öretim Yeri: Zhejiang Prulde Electric Appliance Co., Ltd.

Industry development zone of Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang, China

6. Bu belgeyi imzalamaya yetkili kişinin adı ve adresi: SERKAN URUN
Şahıs adı: Serkan URUN

Firma adresi: KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC. A.Ş.

Taşdelen Mah. Sim Çelik Bulvarı No: 5 34788 Taşdelen/Çekmeköy/İSTANBUL

Not: CE İşaretleme yılı: 2022

Daha fazla ayrıntı...

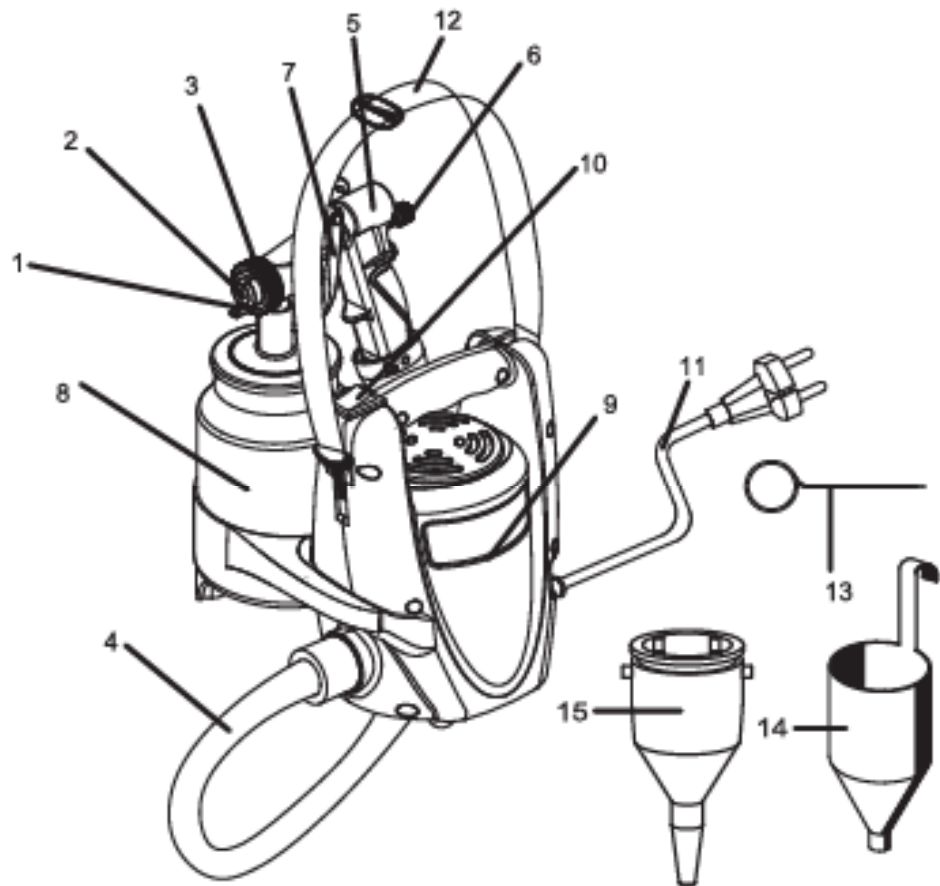
Yetkili servis istasyonları ve yedek parça temini için aşağıda yer alan Koçtaş Müşteri Hattı ve Koçtaş Genel Müdürlüğü intibat bilgilerinden faydalananız.

KOÇTAŞ YAPI MARKETLERİ TİC. A.Ş.
Taşdelen mah. Sırı Çelik Bulvarı No: 5 34788 Taşdelen/Çekmeköy/İSTANBUL
Tel: +90 216 4300300 Faks: +90 216 4844313
www.koctas.com.tr

Koçtaş Müşteri Hattı
0850 209 50 50

Başlarken...

Ürününüz



- | | |
|------------------------|-------------------------------|
| 1. Hava kapağı | 9. Öfleç motoru |
| 2. Nozul | 10. Aşma/Kapama anahtarı |
| 3. Rakor somun | 11. Elektrik kablosu |
| 4. Hava hortumu | 12. Kayış |
| 5. Püskürme tabancası | 13. İgne |
| 6. Malzeme ayar vidası | 14. Viskozite kabı |
| 7. Tetik | 15. Hava konsantrasyon nozulu |
| 8. Kap | |

Teknik şartnameler

Genel

- > Azami viskozite : 40 DIN-s
- > Anma gerilimi : 220-240V~ 50Hz
- > Anma giriş gücü : 500W
- > Koruma sınıfı : I □
- > Kap kapasitesi : 1000mL
- > Ağırlık : 2.9kg
- > IP derecesi : IP20

Ses seviyesi

- > Ses basıncı seviyesi L_{PA} : 84 dB(A)
- > Ses gücü seviyesi L_{WA} : 95 dB(A)
- > Belirsizlik K_{PA}, K_{WA} : 3 dB(A)
- > Vibrasyon a_h : 4,61m/s²
- > K : 1,5m/s²

Ses değerleri, EN 60745-1'de verilen gürültü test kurallarına göre belirlenmiştir.

Operatör için ses şiddeti seviyesi 85 dB(A)'yı aşabilir ve kulak koruma önlemleri gereklidir.

Beyan edilen titreşim değeri, standart test yöntemine (EN 60745-1 uyarınca) göre ölçülmüş olup bir ürünün diğerileyile mukayesesini için kullanılabilir. Beyan edilen titreşim değeri, ön maruziyet değerlendirmesinde de kullanılabilir.



UYARI! Ürünün full kullanımına bağlı olarak, titreşim değerleri beyan edilen toplamdan farklı olabilir. Kendinizi titreşim etkilerinden korumak için uygun önlemler alın. Ürünün yüksüz çalıştığı veya kapatıldığı zamanları içerecek şekilde tüm çalışma sürecini dikkate alın. Uygun önlemler, diğerlerinin yanı sıra ürünün ve aksesuarlarının düzenli bakımı, ellerin sıcak tutulması, düzenli molalar ve iş süreçlerinin doğru ayarlanması içerir.

Garanti

1. Bu ürün yüksek kalite standartlarında üretilmiştir. Satın alma tarihinden itibarenki 24 ay boyunca hatalı malzeme ve işçiliğe karşı garantisini bulunmaktadır. Lütfen makbuzunuzu ve garanti belgenizi, satın alma belgeniz olarak tutunuz.
2. Eğer zaman içinde ürünün hatalı olduğu tespit edilirse, bütün hatalı parçaları ya da takdir hakkımda bağlı olarak ürünün kendisi Ücretsiz olarak aynı ürün ya da daha pahalı ve/veya illeri bir ürün ile değiştirilecektir.
3. Bu garanti (a) yanlış kullanım, yersiz kullanım-suistimal veya ihmal, (b) ticari, profesyonel veya kira amaçlı kullanım, (c) yetkili tamir merkezimiz dışındaki tamir teşebbüslerinden, veya (d) yabancı cisimler, maddeler veya kaza sonucu meydana gelen hasarlara karşılamaz ve kapsamaz.
4. Pek olası olmamakla birlikte, eğer bu ürün hatalı çıkarsa lütfen ürünü aldığınız Koçtaş mağazasına başvurunuz.
5. Bu garanti yasal haklarınız ek olarak ve etkide bulunmadan sunulmaktadır.
6. Bu ürünle ilgili yetkili servis noktaları hakkında bilgi almak için müşteri hattını arayınız.

TÜKETİCİLERİN HAKLARI

- 6502 sayılı Kanunun 11. Maddesi uyarınca, Malın ayıplı olduğunu anlaşılmış durumunda tüketici;
- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
 - b) Satılanı alıp koyup ayıp oranında satış bedellinden indirim isteme,
 - c) Aşırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, seçimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

6502 sayılı Kanunun 66. ve devamı maddeleri uyarınca Tüketiciler şikayet ve itirazları konusundaki başvurularını Tüketicili Mahkemelerine ve Tüketicili Hakem Heyetlerine yapabileceklerdir.

Geri dönüşüm ve bertaraf



Ürün, sevkiyat esnasında ürünü hasara karşı koruyan bir ambalaj içerisinde gelir. Tüm parçaların teslim edilmiş ve ürünün düzgün çalışıyor olduğundan emin olana kadar ambalajı saklayın. Daha sonra ambalajı geri dönüşüme tabi tutun.

Eski ürünler, AEEE kapsamında potansiyel olarak geri dönüştürülebilir niteliktedir ve bu nedenle evdeki çöp kutusuna atılmamalıdır. Bu ürünü (varsayımdır) bir toplama merkezine vererek kaynaklarını ve çevrenin korunmasına yardımcı olmanız ve katkıda bulunmanız önerilmektedir.

Boya ve tiner malzemelerini, gereğince yetkilendirilmiş bir bertaraf şirketine kapalı kutularda bertaraf edin. Ulusal ve yerel bertaraf mevzuatını dikkate alın.

Semboller

Ürün üzerinde, anma değerleri etiketinde ve bu talimatların içinde diğerlerinin yanı sıra aşağıdaki simboller ve kısaltmaları göreceksiniz. Kişisel yaralanmalar ve mal zararı gibi tehlikeleri azaltmak için bunları öğrenin.

V~	Volt, (alternatif gerilim)	kg	Kilogram
W	Watt	l/min	Dakika başına litre
Hz	Hertz	dB(A)	Desibel (A-dereceli)
kW	Kilowatt	m/s ²	Metre bölüğü saniye kare
yyWxx	Oretim tarihi kodu; üretim yılı (20yy) ve üretim haftası (Wxx)		
SN	Seri numarası		



Dikkat / Uyarı.



Kullanım kılavuzunu okuyun.



Kulak koruyucu takın.



Koruyucu eldiven giyin.



Göz koruyucu takın.



Koruyucu kayma dirençli ayakkabı giyin.



Solunum koruyucu takın.



Ürün, yürürlükteki Avrupa yönetmeliklere uygun olup bu yönetmeliklere uygunluğun değerlendirilmesi yapılmıştır.



Bu ürün koruma sınıflı I'ye tabidir. Bu, ürünün artırılmış veya çiftle yarışma donatıldığı anlamına gelmektedir.



WEEE simbolü. Elektrikli ürün atıkları, evsel atıklarla birlikte bertaraf edilmemelidir. Lütfen, tesislerin bulunduğu yerlerde geri dönüşüme verin. Yerel İdareden ya da yerel mağazanızdan geri dönüşümle ilgili bilgi alın.

Emniyet uyarıları

- Güvenliklerinden sorumlu bir kişi tarafından ürünün kullanımını ile ilgili denetim yapılmadıkça veya bilgi vermedikçe bu ürün ve aksesuarları (çocuklar dahil) fiziksel, duyusal veya zihinsel kabiliyetleri sınırlı olan veya deneyim ve bilgisi olmayan kişiler tarafından kullanılmak üzere tasarlanmamıştır.
- Çocuklar, ürünle oynamalarını engellemek amacıyla gözetim altında tutulmalıdır.

Genel elektrikli alet emniyet uyarıları



UYARI! Tüm emniyet uyarılarını ve tüm talimatları okuyun. Uyarılara ve talimatlara uymamanız elektrik çarpmasına, yanına ve/veya ciddi yaralanmalara yol açabilir. Tüm uyarı ve talimatları üzerinde başvurmak üzere saklayın. Uyarılarda bahsi geçen "elektrikli alet" terimi, şebeke elektriğiyle çalışan (kablolu) elektrikli aletleri veya pille-çalışan (kablosuz) elektrikli aletleri ifade etmektedir.

Çalışma alanı emniyeti

- Çalışma alanını temiz tutun ve iyi aydınlatın. Dağınık veya karanlık ortamlar kazalara davetiye çıkarır.
- Elektrikli aletleri yanıcı sıvı, gaz veya toz gibi maddelerin bulunduğu patlayıcı ortamlarda çalıştmayın. Elektrikli aletler, tozları veya dumanları tutuşturabilecek kviçmalar meydana getirir.
- Elektrikli aletlerle çalışırken çocukların ve etrafı seyredenleri uzak tutun. Dikkatinizin dağılması, kontrolü kaybetmenize neden olabilir.

Elektrik emniyeti

- Elektrikli aletlerin fişleri prize uygun olmalıdır. Asla fişi hiçbir şekilde değiştirmeyin. Topraklı elektrikli aletlerle herhangi bir adaptör fişini kullanmayın. Değiştirilmemiş fişler ve uyumlu prizler, elektrik çarpması riskini azaltır.
- Boru, radyatör, ocak ve buzdolabı gibi topraklı yüzeylerle vücut temasından kaçının. Vücutunuz topraklandığında elektrik çarpması riski artar.
- Elektrikli aletleri yağmura veya ıslak ortamlara maruz bırakmayın. Elektrikli bir alete su girmesi elektrik çarpması riskini artırır.
- Kabloya zarar vermeyin. Kabloyu asla elektrikli aleti taşımak, çekmek veya prizden çıkartmak için kullanmayın. Kabloyu ıstıdan, yağıdan, keskin kenarlardan veya hareketli parçallardan uzak tutun. Hasarlı veya dolalık kablolar elektrik çarpması riskini artırır.

Sorun	Olası neden	Çözüm
Boya şekli eğrili	1. Püskürme nozulu aşınmış veya gevşemiştir 2. Püskürme kafası tıkanmıştır	1. Püskürme nozulunu sıkıştırın ya da değiştirin. 2. Püskürme kafasını temizleyin ya da değiştirin.
Düzensiz boyacı şekli	1. Püskürme kafası tıkanmıştır 2. Püskürme nozulu kırıldı veya aşınmıştır	1. Püskürme kafasını temizleyin ya da değiştirin. 2. Püskürme nozulunu temizleyin ya da değiştirin.
Boya şekli merkezi dar	1. Kapta yeterince boyacı yoktur ya da viskozite çok düşüktür 2. Akışkan çıkıştı	1. Boya doldurun; imalatçının tavsiyelerine göre viskoziteyi bağdaştırın. 2. Akışkan çıkışını ayarlayın.
Düzenli olmayan boyacı şekli	1. Viskozite çok yüksektir 2. Akışkan çıkıştı	1. İmalatçının tavsiyelerine göre viskoziteyi bağdaştırın. 2. Akışkan çıkışını ayarlayın.

Arıza tespiti

Şüphe edilen arızalar çoğunlukla kullanıcının kendi başına onarabileceği nedenlerden ortaya çıkar. Bu nedenle bu bölümü kullanarak ürünü kontrol edin. Çoğu zaman sorun çabuk bir şekilde çözülebilir.



UYARI! Sadece bu talimatlarda belirtilen adımları uygulayın! Sorunu kendiniz çözemiyorsanız ayrıntılı inceleme, bakım ve onarım işi, yetkili servis veya benzer nitelikli bir uzman tarafından yapılmalıdır!

Sorun	Olası neden	Çözüm
Ürün çalışmıyor	1. Güç kaynağına bağlı değildir 2. Güç kablosu veya fişi arızalıdır 3. Öründe başka bir elektriksel arıza vardır	1. Güç kaynağına bağlayın. 2. Uzman bir elektrikçiye kontrol ettirin. 3. Uzman bir elektrikçiye kontrol ettirin.
Ürün tam gücünne ulaşmıyor	1. Uzatma kablosu bu ürünle kullanılmaya uygun değildir 2. Güç kaynağının (örn. jeneratörün) çok düşük voltagı vardır	1. Uygun bir uzatma kablosu kullanın. 2. Başka bir güç kaynağına bağlayın.
Aşırı titrement/gürültü	1. Vida ve somunlar gevşemiştir	1. Vida ve somunları sıkılığa karşı kontrol edin ve gerekirse yeniden sıkın.
Titreme veya tükürme	1. Kapta yeterince boyacı yoktur 2. Kap aşırı eğilmiştir 3. Püskürme nozulu gevşemiş, aşınmış veya hasar görmüştür 4. İğne kuru, aşınmış veya hasar görmüştür	1. Boyacı ekleyin. 2. Daha dik tutun. 3. Püskürme nozulunu sıkıştırın ya da değiştirin. 4. İğneyi yağlayın ya da değiştirin.

- Elektrikli bir aleti açık havada kullanırken açık havada kullanmaya uygun bir uzatma kablosu kullanın.** Açık havada kullanıma uygun bir kablo kullanımı, elektrik çarpması riskini azaltır.
- Elektrikli aleti nemli bir ortamda çalıştırırmak kaçınılmazsa, kaçak akım cihazı (RCD) korumalı bir kaynak kullanın.** Kaçak Akımlı Cihaz kullanımı elektrik çarpması riskini azaltır.

Kişisel emniyet

- Elektrikli bir aleti çalıştırırken dikkatli olun; yaptığı işe özen gösterin ve sağduyulu davranışın, Yorgun olduğunuzda ya da uyuşturucu, alkol ya da ilaç etkisi altındayken elektrikli alet kullanmayın.** Elektrikli aletleri kullanırken bir anlık dikkatsizlik ciddi kişisel yaralanmalara yol açabilir.
- Kişisel koruyucu donanım kullanın.** Daima göz koruyucu kullanın. Uygun ortamlarda kullanılan toz maskesi, kaymaz güvenlik ayakkabıları, koruyucu başlık veya kulak koruması gibi koruyucu donanımlar kişisel yaralanmaları azaltır.
- Aletin kazara çalışmasını önleyin.** Aleti güç kaynağına ve/veya bataryaya bağlamadan veya kaldırmadan ya da taşımadan önce kapalı konumda oılmasına dikkat edin. Elektrikli aletleri parmağınız açma-kapama düğmesi üzerinde iken taşımak ya da düşmesi açık şekilde elektrikli aletin fişini takmak kazalara davetiye çıkarır.
- Elektrikli aleti çalıştırmadan önce üzerindeki herhangi bir ayarlama anahtarlarını veya somun anahtarlarını kaldırın.** Bir somun anahtarlarının veya başka bir anahtarların elektrikli aletin dönen bir parçasına takılı bırakılması kişisel yaralanmalara sebebiyet verebilir.
- Aşarı uzanmayın.** Daima ayağınızı yere sağlam basın ve dengenizi koruyun. Bu, beklenmedik durumlarda elektrikli aleti daha iyi kontrol edebilmenizi sağlar.
- Uygun bir şekilde giyinin, Bol kıyafetler giymeyin veya takı takmayın.** Saçınızı, kıyafetlerinizi ve eldivenlerinizi hareketli parçalardan uzak tutun. Bol kıyafetler, takılar veya uzun saç hareketli parçalara takılabilir.
- Eğer toz tahliye ve toplama için tertibatlar tedarik edilmişse, bunların takılı olduğundan ve doğru kullanıldığından emin olun.** Toz toplama aksamının kullanımını toza bağlı tehlikeleri azaltabilir.

Elektrikli alet kullanımı ve bakımı

- Elektrikli aleti zorlamayın.** Uygulamanız için doğru elektrikli aleti kullanın. Doğru elektrikli alet, tasarlanmış olduğu ölçüde daha iyi ve daha güvenli bir şekilde iş görecektir.
- Açma kapama düğmesiyle elektrikli alet açıp kapanmıyorsa aleti kullanmayın.** Anahtarla kumanda edilemeyen herhangi bir elektrikli alet tehlikeliidir ve onarılması gereklidir.

Emniyet uyarıları

3. Elektrikli alette herhangi ayarlama, aksesuar değişimi yapmadan veya aleti depoya kaldırmadan önce aletin fişini güç kaynağından ve/veya batelyadan bağlantısını kesin. Bu tür önleyici güvenlik tedbirleri, elektrikli aletin kazara çalışması riskini azaltır.
4. Kullanılmayan elektrikli aletleri çocukların ulaşamayacakları yerlerde muhafaza edin ve elektrikli aletlere veya bu talimatlarına aşina olmayan kişilerin elektrikli aletleri kullanmalarına izin vermeyin. Elektrikli aletler, eğitsiz kişilerin ellerinde tehlikelidir.
5. Elektrikli aletlerin bakımını yapın. Hareketli parçaların yanlış hizalanmış veya iç içe geçmiş olup olmadığını, parçalarının kırık olup olmadığını ve elektrikli aletin çalışmasını etkileyebilecek diğer koşulları kontrol edin. Eğer hasar varsa kullanmadan önce elektrikli aleti tamir ettirin. Kazaların çoğu, bakımı iyi yapılmayan aletler neden olur.
6. Kesici aletleri keskin ve temiz tutun. Düzenli olarak bakımı yapılan keskin ağızlı kesici aletlerin körelme olasılığı daha düşük olup kontrol edilmeleri daha kolaydır.
7. Elektrikli aleti, aksesuarları ve alet uçlarını vs. bu talimatlara uygun olarak çalışma koşullarını ve yapılacak işi göz önünde bulundurarak kullanın. Elektrikli aletin amacı dışında kullanılması, tehlikeli durumlara yol açabilir.

Servis

Elektrikli aletlerinizin servisini yalnızca aynı yedek parçaları kullanan nitelikli bir tamirciye yaptırın. Bu, elektrikli aletinizin güvenliğinin korunmasını sağlayacaktır.

Püskürtme tabancası emniyet talimatları

1. Ürünü, alevlenebilir malzeme püskürtmek için kullanmayın.
2. Püskürtme yapılan malzemeye gelen tehlikelere karşı dikkatli olun. Kabın üzerindeki işaretlere ya da püskürtülmekte olan malzemenin imalatçısı tarafından verilen bilgilere danışın.
3. Tehlikesi bilinmeyen hiçbir maddeyi püskürtmeyin.
4. Toz maskesi, güvenlik gözlüğü, koruyucu eldiven ve kulak koruyucu gibi uygun kişisel koruyucu donanım kullanın.
5. Ürünü alevlenebilir çözücülerle temizlemeyin.
6. Asla yüksek derecede alevlenebilir veya aşındırıcı sıvılar kullanmayın. Yalnızca 21°C'nin üzerinde parlama noktasına sahip boyalı ve çözücleri kullanın. Tavsiye için bir uzmana sorun.

Bakım

Her kullanmadan önce ve sonra ürünü ve aksesuarlarını (uygulama aletleri gibi) aşınma ve hasara karşı kontrol edin. Gerekliyse bu kullanım talimatında açıkladığı üzere yenileryle değiştirin. Teknik gereklilikler gözetin.

Onarım

Herhangi bir hasar ve aşınmaya karşı kontrol edin. Ürünü yeniden kullanmadan önce hasarları bu kullanım kılavuzuna göre onarın veya yetkili bir servise götürün.

Bu ürün, müşteri tarafından onartabilecek herhangi bir parça içermez. Kontrol edilmesi ve onarımı için yetkili servise veya yeterli bir kişiye danışın.

Saklama

1. Makineyi, işletme talimatlarını ve gerekirse aksesuarları orijinal ambalajlarında saklayın. Bu sayede tüm bilgi ve parçaları her an için elinizin altında bulundurabilirsiniz.
2. Cihazı iyice paketleyin ya da taşıma hasarından kaçınmak için orijinal ambalajını kullanın.
3. Makineyi daima kuru yerde tutun.

Güç kablosu

- > Elektrik kablosu hasar görmüşse, bir güvenlik tehlikesini önlemek için üretici, servis ya da kalifiye bir kişi tarafından değiştirilmelidir.

7. Ürünü, asla açık aleve doğrultmayın!
8. Çocukların ürünü oynamasına izin vermeyin. Çocukların veya hayvanların yanında asla çalışmayın.
9. Ürünü asla elle kullanmayın ve riskleri önlemek amacıyla dalmaya emniyet ve/veya koruyucu muhafazaların kullanın.
10. Yaraalanma riski, Ürünü, insanlara veya hayvanlara doğrultmayın.
11. Boyama işlemi sırasında asla sigara içmeyin.
12. Daima yeterli temiz hava dolaşımını temin edin.
13. Asla kurşun içeren boyaya kullanmayın.
14. Taşıma, kurma, dönüştürme, temizleme veya bakım gibi herhangi bir işten önce ve ürün kullanımında değilken güç kaynağından ayrılm ve boyayı boşaltın!

Titreşim ve gürültü azaltma

Gürültü ve titreşim emisyonu etkisini azaltmak için çalışma süresini sınırlayın, düşük titreşimli ve az gürültülü çalışma kipleri seçin ve kişisel koruyucu donanım giyin.

Titreşim ve gürültü maruziyet risklerini en aza indirmek için aşağıdaki hususları dikkate alın:

1. Ürünü sadece tasarım amacına ve bu talimatlara uygun biçimde kullanın.
2. Ürünün iyi durumda olduğundan ve bakımının iyi yapıldığından emin olun.
3. Ürün için doğru kesici parçalar kullanın ve iyi durumda olmalarını sağlayın.
4. Tutamak/kulp yüzeylerini sıkı kavrayın.
5. Bu ürünün bakımını bu talimatlara uygun biçimde yapın ve (uygun olan yerlerde) iyice yağlayın.
6. Çalışma programınızı, her tür yüksek titreşimli alet kullanımını daha uzun bir zaman dilimine yayacak biçimde planlayın.

Titreşim emisyonuna sahip ürün kullanıcılarında el kol titreşim sendromu sakatlıklarının oluşmasının azaltılması amacıyla Avrupa Fiziki Gereçler (Titreşim) Yönetmeliği yürürlüğe konmuştur. Yönetmeliğin, kullanıcıların alet tercihleri ile günlük olarak güvenli bir biçimde ne kadar süreyle elektrikli alet kullanmalarıyla ilgili bilinçli kararlar vermelarının sağlanması amacıyla imalatçılar ile tedarikçilerin bilgilendirici titreşim test sonuçlarını sunmasını gerektirmektedir.

Daha fazla bilgi www.hse.gov.uk sitesinde mevcuttur.

Acil durumlar

Bu kullanma kılavuzunu okuyarak bu ürünün kullanımını öğrenin. Emniyet talimatlarını ezberleyin ve harfi harfine riayet edin. Bu, risk ve tehlikelerin önlenmesine yardımcı olacaktır.

1. Riskleri fark etmek ve erken müdahale etmek için bu ürünü kullanırken daima tetikte olun. Hızlı müdahale, ciddi yaralanmaları ve mala zarar gelmesini engelleyebilir.

Emniyet uyarıları

2. Herhangi bir artıa oluşması hâlinde aleti kapatın ve güç kaynağından bağlantısını kesin. Tekrar çalıştırmadan önce motorlu bahçe aletini nitelikli bir uzmana kontrol ettirin ve gerekirse tamir ettirin.

Kimyasallarla temas durumunda alınacak önlemler

Cilde temas	Bol su ve sabunla yıkayın; gerekirse hekime danışın.
Göze temas	Bol suyla yıkayın; hekime danışın.
Yutma	Kusmayın; hekime danışın.
Soluma	Temiz hava alın; gerekirse hekime danışın.

Artık riskler

Bu ürünün tüm güvenlik şartlarına göre kullanıyor olsanız dahi yaralanma ve hasar gibi riskler daima mevcuttur. Bu ürünün yapısı ve tasarıma ile bağlantılı olarak aşağıdaki tehlikeler ortaya çıkabilir:

1. Ürününuzun süre boyunca kullanılıyor olması veya yeterince bakım ve korumaya tabi tutulmuyor olması hâlinde titreşim emisyonlarından kaynaklanan sağlık rahatsızlıkların.
2. Fırlayan aksesuarlardan dolayı yaralanmalar ve mala zarar.
3. Pallama tehlikesi.



UYARI! Bu ürün, kullanım esnasında elektromanyetik alan üretir! Bu alan, bazı şartlar altında aktif veya pasif tıbbi implantlar ile etkileşebilir! Ciddi veya ölümcül yaralanma riskini azaltmak için tıbbi implant taşıyan kişilerin bu ürünü kullanmadan önce doktorlarına ve kendi tıbbi implant üreticilerine danışmalarını tavsiye ederiz!

Bakımın altın kuralları



UYARI!

İnceleme, bakım ve temizleme işi yapmadan önce daima ürünü güç kaynağından çıkartın ve ürünün soğumasını bekleyin!

1. Ürünü temiz tutun. Her kullanımından sonra ve saklamadan önce kalıntılarından arındırın.
2. Ürünün düzeli ve düzgün bir şekilde temizlenmesi, ürünün güvenli kullanımını temin edecek ve ömrünü uzatacaktır.
3. Her kullanım öncesi aşınmış ve hasarlı parçalara karşı ürünü inceleyin. Bozuk veya aşınmış parçalar bulursanız çalışmamayın.



UYARI! Bakım ve onarım işlerini yalnızca bu talimatlara göre yapın! Diğer tüm işler, yalnızca nitelikli bir uzman tarafından yapılmalıdır!

Genel temizlik



UYARI! Nozul ve kaptaki deliklere zarar verebilecek metal veya diğer cisimleri kullanmayın. Ürünü asla çözücü veya başka sıvıların içine tamamen daldırmayın.



NOT: Bu ürünü temizlemek için kimyasal, alkalin, aşındırıcı veya diğer agresif deterjan veya dezenfektan kullanmayın çünkü yüzeylere zarar verebilirler.

1. Her kullanımından sonra ürünü derhal temizleyin. Eğer ürün tikanırsa aşağıda belirtilen adımları uygulayın.
2. Tetiği (15) serbest bırakın ve ürünü kapatın.
3. Her kullanımından sonra tüm boyalı pasolarını ve nozulu hafif ıslak bir bez ve biraz sabunla temizleyin. Ulaşılması zor olan yerler için firça (birlikte verilmemiştir) kullanın.
4. Kaptaki (18) boyanın tamamını başka bir kabın içine dökerek boşaltın. Yağ içermeyen başka bir temizlik maddesiyle kabı (18) iyice temizleyin.
5. Temizlik maddesini kabın (18) içine doldurun; ürünü açın ve temizlik maddesi net ve şeffaf buğu olarak çökana kadar püskürme kafası (20) aracılığıyla püskürün.

Püskürtme malzemesinin seçimi

Boyanın viskozitesini ölçün. (Şekil 9)



Şekil 9

- Ölçüme başlamadan önce kaplama malzemesini iyice karıştırın.
- Viskozyte ölçme kabını (İçerik hacmi 100 cm³) çıkıştı seviyesinin altında kaplama malzemesinin içine deldirin ve dolmasına izin verin.
- Viskozyte ölçme kabını kaldırın ve kaplama malzemesi akışı duruncaya kadar zamanı saniye cinsinden ölçün.



Dikkat! Boya imalatçısının inceltme tavsiyelerini aşmayın.

Viskozyte tablosu Kaplama malzemesi	Viskozyte DIN-s
Parlak boyalar içeren çözücü	15-50
Astarlar	15-50
Renk sabitleyiciler	seyrettilmemiş
2 bileşenli boyalar	20-50
Saydam vernikler	15-40
Suda seyretilebilir parlak boyalar	20-40
Motorlu taşıt emayeleri	20-40
Ahşap koruyucular	seyrettilmemiş

Ambalajı Açma

- Tüm parçaları çıkarın ve düz, sabit bir yüzey üzerine yayın.
- Tüm ambalaj malzemelerini ve varsa sevkîyat cihazlarını çıkarın.
- Teslimat içeriğinin eksiksiz ve hasarsız olduğundan emin olun. Eksik ya da hasarlı parçalar bulursanız ürünü kullanmayın ve bayiliinizle irtibata geçin. Eksik ya da hasarlı ürün kullanımı, cana ve mala zarar verebilir.
- Montaj ve İşletim için gerekli tüm aksesuar ve aletlere sahip olduğunuzdan emin olun. Buna, uygun kişisel koruyucu donanım da dahildir.

İhtiyaç duyacaklarınız

(tedarik edilmeyen kalemler)

Boya ve tiner fırçası

(tedarik edilen kalemler)

Kayıf (12)

İğne (13)

Viskozyte kabı (14)

Hava konsantrasyon nozu (15)

Montaj



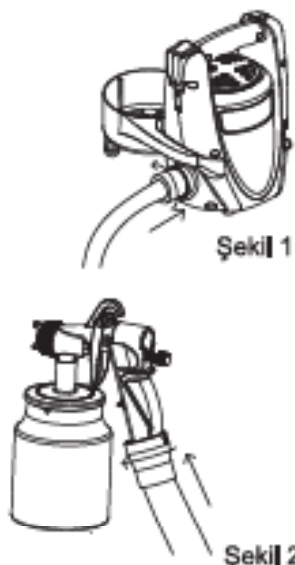
UYARI! Çalıştırmadan önce ürün eksiksiz monte edilmelidir!
Kısmen monte edilmiş veya hasarlı parçalar monte edilmiş ürünü kullanmayın!
Montaj talimatlarını adım adım takip edin ve ürünü kolayca monte etmek için sunulan resimleri görsel rehber olarak kullanın!
Tamamen monte edilmeden ürünü güç kaynağına bağlamayın!



NOT: Montaj esnasında veya ayar yaparken çıkarılan küçük parçalara dikkat edin. Kaybolmalarını önlemek için güvenli bir yerde tutun.

Başlatma

- Hava hortumunu takın.
Cihaz ucu (Şekil 1).



Şekil 1

Pimli hava hortumunu kılıvuza yerleştirin.
Döndürerek sabitleyin.
Püskürtme tabancası ucu (2)



Şekil 2

- Hava hortumunu püskürtme tabancasındaki bağlantılarının içine yerleştirin.
Bağlantı için herhangi bir konum seçilebilir.
- Kabi püskürtme tabancasından söküün.
 - Yükselen boruyu buna göre ayarlayın.
Kap içinde kalan çok az bir malzeme bırakacak şekilde kabın içeriğini püskürtmek mümkün olmalıdır.

Açma/Kapama Anahtarı

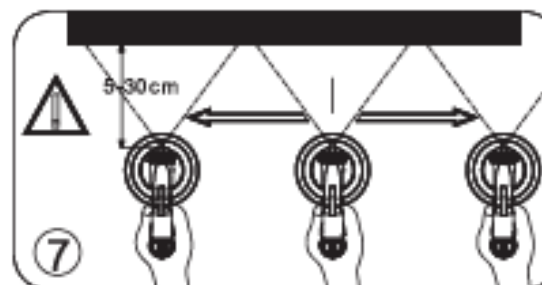
Sürekli çalışma için makineyi başlatmak ya da makineyi kapatmak amacıyla tetik anahtarına (10) basın.



UYARI! Montaj veya ayarlama sırasında anahtarı daima kapatın.
Anahtar kapatıldktan sonra kabın içine biraz basınç kalacaktır.
Çalışmadan sonra püskürtme tabancası teliğine ASLA dokunmayın ve önce basıncı salıvermek için kabi gevşetiniz.



Doğru (Şekil 7)



Şekil 7

Püskürtme tabancasını daima püskürtme yapılacak nesneden yaklaşık 5-15 cm mesafede tutun. Ayarlanan püskürtme etkisine bağlı olarak püskürtme tabancasını aynı oranda bir yandan bir yana veya yukarı aşağı hareket ettirin. Püskürtme tabancasının aynı oranda hareket ettirilmesi düzgün bir yüzey kalitesi sağlar.

Yanlış (Şekil 8)

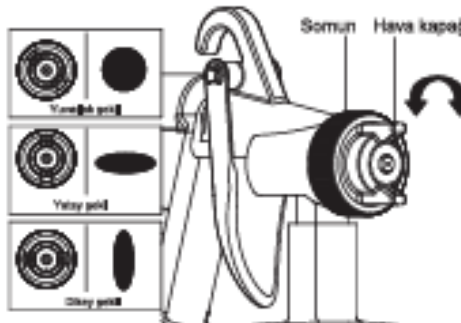


Şekil 8

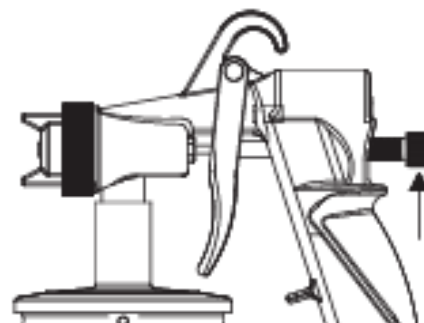
Aşın boyu buğu oluşumu düzgün olmayan yüzey bitirişi.
Kaplama malzemesi, nozul (2) ve hava kapağı (1) üzerinde birikirse her iki parçayı çözücü veya suyla temizleyin.

Çalışma sırasında mollar
Cihazı kapatın.

Püskürtme tabancasını püskürtme tabancası tutucusuna yerleştirin.



Şekil 5



Şekil 6

Püskürme tabancasını ayarlama

Püskürme etkilerinin seçimi

A = dikey düz jet

yatay yüzeyler için

B = yatay jet

dikey yüzeyler için

C = yuvarlak jet

köşeler ile kanarlar ve erişimi kötü yerler için

Gereken püskürme etkisini ayarlama

Rakor somun (3) gevşekken hava kapağı (1) gereken püskürme şevidine getirin. Dikkat:

Hava kapağı üzerinde ayarlama yaparken asla tetiği açın.

Malzeme miktarını ayarlama

Ayar vidasını çevirerek malzeme miktarını ayarlayın.

+ sağa çevirme – daha fazla malzeme

- sola çevirme – daha az malzeme

Püskürme tekniği

Püskürme sonucu, püskürmeye başlamadan önce yüzeyin ne kadar pürüzsüz ve temiz olduğunda büyük ölçüde bağlıdır. Bu nedenle yüzey dikkatli bir şekilde hazırlanmalı ve tozdan arı tutulmalıdır.

Püskürme yapılmayacak yüzeyler yapışkan bant veya gazete ile örtülmelidir. Püskürme yapılacak nesne üzerindeki vida dişlerini ve benzerişeylerin üzerini örtün.

En uygun püskürme tabancası ayarını bulmak için bir mukavva veya benzer bir yüzeyin üzerine deneme püskürmesi yapmak tavsiye edilir.



Daha fazla ayrıntı...

Ürünü fonksiyonları

13

İşletim

13

Koruma ve bakım

17

Arıza tespiti

21

Geri dönüşüm ve bertaraf

23

Garanti

24

Kullanım amacı

- > Bu PLD3010 elektrikli püskürtme tabancası, 500 Wattlık anma gerilimi ile çalışır.
- > Bu püskürtme tabancası, çok çeşitli amaçlarda son kat boyalı işlemleri için idealdir. Kullanım amacına çözücü içeren boyalar ya da bileşenler, yüzeyler vb. üzerinde su-bazlı boyalar gibi sıvı, bulamaç veya toz maddelerin mekanik püskürtülmemesi dâhilidir.
- > Ürün; emülsiyon, lateks boyalı ve klorlu çözeltilerin işlenmesi için kullanılamaz.
- > Güvenlik nedeniyle ilk kullanımından önce kullanım kılavuzunun tamamının okunması ve tüm talimatlara uyulması elzemdir.
- > Bu ürün, sadece özel evsel kullanım için tasarlanmıştır ve ticari kullanımı yasaktır. Yukarıda açıklananlar dışında hiçbir amaçla kullanılmamalıdır.

Genel işletim

1. Ürünü, güç kablosu ile fişini ve aksesuarlarını her kullanmadan önce hasara karşı kontrol edin. Hasarlı veya aşınmışsa ürünü kullanmayın.
2. Aksesuarların doğru takıldığından iki defa kontrol edin.
3. Ürünü, her zaman tutamağından tutarak taşıyın. Emniyet desteği sağlamak için tutamağı kuru ve yüzeyini temiz tutun.
4. Çalışırken rahatsız edildiğinizde ve çalışma alanına başka insanlar girdiğinde derhal tetili serbest bırakın.
5. Çalışma alanına giren başka insanlar tarafından çalışma esnasında rahatsız ediliyorsa ürün derhal kapatın. Ürünü yere koymadan önce ürünün mutlaka tamamen durmasını bekleyin.
6. Kendinizi fazla yormayın. İşe odaklanabilmek ve ürünün üzerinde tam hâkimiyet kurmak için düzenli mola verin.



UYARI! Bazı ülkelerde, ürünlerin günün hangi saatinde ve hangi özel günlerde kullanılması gerektiğini ve hangi kısıtlamaların geçerli olduğunu belli bir tür düzenlemeler vardır. Detaylı bilgi için ülkenizdeki yetkili kurumlara danışın ve huzurlu bir komşuluk geçirmek ve idari cezalardan uzak durmak için düzenlemelere uyun! (İngiltere için geçerli değildir)

Yatay nesnelere püskürtme

A yükselen borusunu ileri çevirin (Şekil 3).



Şekil 3

Üstteki nesnelere püskürtme

1. A yükselen borusunu geriye doğru çevirin (Şekil 4).



Şekil 4

2. Kabı kaplama malzemesiyle doldurun. Püskürtme tabancasına sıkıca vidalayın.
3. Püskürtme tabancasını püskürtme tabancası tutucusuna yerleştirin.
4. Cihazı yalnızca düz ve temiz bir yüzey üzerine yerleştirin. Cihaz toz vs. emebilir.
5. Elektrik şebekesine bağlanmadan önce şebeke geriliminin, anma plakasındaki bilgilere karşılık geldiğinden emin olun.
6. Püskürtme tabancasını püskürtme tabancası tutucusundan çıkarın ve hedef nesneye doğrultun. Kullanıma açın.
7. Püskürtme şeklini ve malzeme miktarını ayarlayın; hava miktarını ve basıncı ayarlayın (Şekil 5 ve 6).
8. Püskürtme tabancasındaki tetili açın.