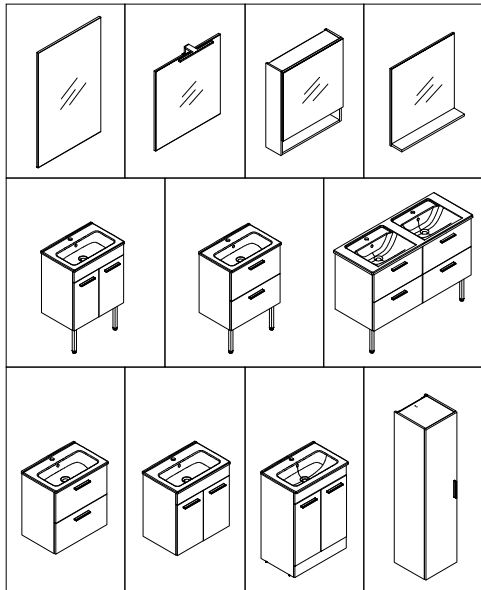




TR Banyo Mobilyaları Kullanma
Kılavuzu ve Garanti Belgesi

EN Bathroom Furniture User's
Guide

FR Meubles de Salle de Guide de
l'Utilisateur



6615259

20201010-03



Banyo Mobilyaları Kullanma Kılavuzu ve Garanti Belgesi

Değerli Müşterimiz,

Bu kılavuzun tamamını ürününüze monte ettirmeden önce dikkatle okumanızı ve bir başvuru kaynağı olarak saklamanızı önemle rica ediyoruz.

“Bedelsiz Montaj” kapsamındaki ürünlerin montajını kesinlikle “Vitra Yetkili Servisi” ne yaptırınız.

Hizmet için gelen teknisyene “Vitra Yetkili Servisi Kartı”nı sorunuz. Personel kartı olmayanları kesinlikle kabul etmeyiniz.

Servis hizmeti sonunda teknisyen, detaylı ve doğru olarak “Hizmet Formu”nu yazmak, size imzalatmak ve bir kopyasını vermek zorundadır. Lütfen

“Hizmet Formu”nu saklayınız.

Montaj, bakım ve onarım için servise ihtiyacınız olduğunda servis bilgilerine www.vitra.com.tr ve **0850 311 70 70** numaralı danışma hattından ulaşabilirsiniz.

Özel servis adı altında çalışan ve servis hizmetleri sağlama yetkisi olmayan kişilerin tespiti açısından yukarıdaki maddeler büyük önem taşır.

Bunlara dikkat ediniz.

Saygılarımızla,

İçindekiler

1. Montaj Sırasında Dikkat edilecek Hususlar
2. Kullanım, Bakım ve Onarımda Uygulanacak Kurallar
3. Garanti Kapsamı Dışında Kalan Hususlar
4. Garanti Şartları
5. Garanti Belgesi

1. Montaj Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

- 1.1. Montaj kesinlikle yetkili servisler tarafından yapılmalıdır.
- 1.2. Montaj öncesi altyapı hazırlanırken montajı yapılacak ürünlerin teknik katalog ve belirtilen ölçülerini dikkate alınmalıdır.
- 1.3. Nakliye sırasında ürün ambalajının hasarlanıp hasarlanmadığı kontrol edilmelidir.
- 1.4. Ürün inşaat halinde olan alanda uzun süre bırakılmamalıdır.
- 1.5. Ürünlerin ambalajı montaj esnasında VitrA-Artema Yetkili Servisi tarafından açılmalıdır.
- 1.6. Ürün montajında ürün ile birlikte verilen montaj paketi veya tavsiye edilen yan malzemeler kullanılmalıdır. Sunduğumuz özel vidalar ve dübel montajda tuğla ve beton duvar için kullanılmalıdır. Tuğla ve beton duvara dübel çapında delik delinmelidir. Plastik dübeli duvar ile aynı hizaya gelecek şekilde çakınız ve özel vida ile vidalayınız. Diğer duvar tipleri için montaj parçaları uzman mağazalarдан tedarik edilebilir.
- 1.7. Montajda cimento, alçı, vb. donarken genleşen malzemeler kullanılmamalıdır.

2. Kullanım, Bakım ve Onarımda Uygulanacak Kurallar

- 2.1. Ahşap Malzemelerin Temizlenmesi;
Temizleme aracı: Pamuk esaslı nemli bez.
Temizlik maddesi: Pamuk esaslı, hafif nemli bez ile silinir. Hiçbir temizlik malzemesi kullanılmaz. Leke çıkartmak için seyreltilmiş alkoll kullanılabılır.
Temizlik şekli: Nemli bez yukarı aşağı yüzey üzerine fazla bastırmadan uygulanmalıdır. Baskılı şekilde ovalama yapılmamalıdır. Tüm yüzey daha sonra kuru bir bez ile kurulanmalıdır.

2.2. Çelik Yüzeyler ve Metal Kaplamalı Malzemelerin Temizlenmesi;

Temizleme aracı: Pamuk esaslı nemli bez.

Temizlik maddesi: Duru su, sabunlu su, çizici ve çözücü olmayan temizlik malzemeleri

Temizlik şekli: Nemli bez yukarı aşağı yüzey üzerine fazla bastırmadan uygulanmalıdır.

Durulama: Nemli bezle yüzeydeki temizleyici malzeme arındırılmalı ve tüm yüzey kuru bir bez ile kurulanmalıdır.

2.3. Ayna ve Cam Yüzeylerin Temizlenmesi;

Temizleme aracı: Nemli yumuşak bir bez ile silinmelidir.

Temizlik maddesi: Ayna temizliğinde aşındırıcı kimyasallar ile amonyak bazlı, asidik ve alkali temizlik malzemeleri kullanılmamalıdır. Herhangi bir temizleyici ayna yüzeyine direkt püskürtülmemelidir.

Spatula vb. gibi yüzeyi çizebilecek malzemelerle temizlik yapılmamalıdır.

Temizlik Şekli: Cam kuruyken güçlü lekeler çıkartılmaya çalışılmamalı, lekeler duru sıcak suya batırılarak iyice sıkılmış pamuklu bezle hafifçe ovularak giderilmelidir. Aynanın alt kenarında su kalmamasına dikkat edilmelidir.

2.4. Ürünler asitli ve aşındırıcı toz içeren temizleyiciler (çamaşır suyu, amonyaklı temizleyiciler, tuzruhu vb.) ile temizlenmemelidir. Eğer bir temas mevcutsa hemen su ile iyice temizlenmelidir.

2.5. Ürünler, taşıma ve kullanımda darbelerden korunmalıdır.

2.6. Ürünlerin üzerinde herhangi bir kesme, delme, boyama işlemi kesinlikle yapılmamalıdır. Üründe bulunan elektrikli aksamlara kesinlikle müdahale edilmemelidir. Ürünlerle ilgili tüm işlemleri VitrA-Artema Yetkili servisleri gerçekleştirmelidir.

2.7. Kullanım öncesinde ve kullanım esnasında tesisat kaynaklı su sızması veya mobilya üzerinde su birkimesi olup olmadığı kontrol edilmelidir. Böyle bir durumla karşılaşıldığı takdirde montajı yapan Yetkili Servise başvurulmalıdır. Su birkintisi olan böülümlere zamanında müdahale edilmezse kabarma ve şişme problemi yaşanabilir.

2.8. Kapakların hareketini sağlayan menteşeler yalnızca kapak yükünü taşımak üzere dizayn edilmiştir. Belli bir toleransa sahip olmalarına rağmen kapaklara ek yük gelmesi menteşelerde ileriye dönük sarkma ve işlev problemleri yaratabilir.

2.9. Ürünleri temizlerken lavabo montajı sonrası su izolasyonu için kullanılan silikon malzeme kesinlikle bulunduğu yerden kaldırılmamalıdır. Görüntüyü bozucu bir şekilde silikonlama işlemi gerçekleşmişse montaj gerçekleştiren Yetkili Servise haber vererek düzeltirilmelidir.

2.10. Boya, parke cırası, vernik gibi solvent malzemelerle yapılacak işlemler banyo mobilyasının metal aksamına zarar verebilir. Bu nedenle bu tür malzemelerin kullanılacağı çalışmalar banyo mobilyası montajı öncesinde yapılmalıdır.

2.11. Ahşap malzemeler üzerine ıslak çamaşır, nemli bez ve temizlik esnasında kullanılan (kova, leğen vb.) malzemeler bırakılmamalıdır.

2.12. Ahşap yüzeylere sert ve sıvı cisimlerin darbesi önlenmelidir

2.13. Çelik yüzeyleri darbelere karşı hassastır. Küçük çizikler çelik pasta ile kapatılabilir. Ancak rötuş yapılan bölgedeki taşlama efekti kaybolur.

2.14. Kulplar elektroliz kaplama yöntemi ile kaplanmıştır. Uygun olmayan temizleme malzemesi ile silinmesi halinde bu kaplamanın kalkma riski mevcuttur.

2.15. Isı derecesi yüksek, yüzeyi bozabilecek nesneler mobilyanın üzerine konulmamalıdır.

2.16. Derecesi yüksek alkol, neft, tiner, aseton gibi maddelerin ürünlere temasından kaçınılmalıdır.

2.17. Sararmaya veya renk değişikliğine önlemek için ürünler güneşe ışığına ve ultraviole ışınlarına karşı korunmalıdır

2.18. Ürünler havalandırması yetersiz, nem oranı yüksek (Bodrum kat vb.) olan mekanlarda kullanılmamalıdır.

2.19. Banyo mobilyası duş teknesi/küveteye yakınsa suya maruz kalmaması için yıkanma alanı üstünde kabin olması önerilir.

2.20. Duş aldıktan sonra ortam havalandırılmalıdır. Kabarma, korozyon ve mantar oluşumuna karşı ürünler kurulanmalıdır.

2.21. Kabarma, şisme, lekelenme veya korozyon riskine karşı ahşap, metal, ayna veya ürünlerin herhangi birinde su birkintisi veya nemli beklemeye olmamalıdır. Ürünler direkt veya dolaylı yoldan suya maruz kalmamalı, bunların olması durumda ürün hemen silinmeli ve temizlenmelidir.

2.22. Elektrik bağlantısı için sunduğumuz bağlantı parçası genel amaçlı bağlantı tipleri için uygundur. Bulunduğunuz bölgede veya yaşam alanınızda elektrik bağlantı uygulamaları farklılık gösterebilir. Ürünün bağlanacağı şebekeye uygun bağlantı parçaları temin edilmeli ve bağlantı uzman kişilerce yapılmalıdır.

3. Garanti Kapsamı Dışında Kalan Hususlar

Aşağıda belirtilen hususlar garanti kapsamı dışındadır.

- 3.1. Ürün montajında ürün ile birlikte verilen veya tasviye edilen yan malzemelerin kullanılmaması,
- 3.2. Ürünün Teknik Katalog, Montaj veya Kullanma Kılavuzu'nda belirtilen hususlara uyulmaması veya ürünlerin aykırı olarak kullanılmasından kaynaklanan arızalar,
- 3.3. VitrA-Artema Yetkili servisi dışında yetkisi olmayan kişilerce yapılan hatalı montaj, bakım, onarım ve demontaj nedeniyle oluşan arızalar,
- 3.4. Teslimatta/Montajda yazılı teyide rağmen görünür olan ve bunlar yüzünden sipariş sahibinin bu belgeden doğan haklarını saklı tutmadığı hatalarda.
- 3.5. VitrA-Artema Yetkili Servisi dışında yapılacak kesme ve delme işlemleri.
- 3.6. Ürünün Tüketicisiye (müsteri) tesliminden sonra taşıma sırasında meydana gelebilecek hasarlar.
- 3.7. Ürünün tüketiciye (müsteri) tesliminden sonra şantiyede uzun süre kalmasından kaynaklanan yüzeysel veya diğer hasarlar.
- 3.8. Sert temizlik araçları (tel, sünger vb.) ile silinen ürünlerin yüzeylerinde oluşan hasarlar.
- 3.9. Aydınlatmadan dolayı oluşan hasarlar (Güneş ışığı, LED, floresan, spot etc.)
- 3.10. Voltaj değişiminden dolayı elektronik aksamda oluşan hasarlar.
- 3.11. Ortamin yeterince havalandırılmamasından ve ürünün nemli ve ıslak bırakılmasından dolayı oluşabilecek hasarlar.
- 3.12. Madde 1 'de belirtilen ' Montaj Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar' ve Madde 2 'de belirtilen 'Kullanım, Bakım ve Onarımda Uygulanacak Kurallar' hususlarına aykırı kullanılmasından kaynaklanan hasarlar ve arızalar.

4. Garanti Şartları

- 4.1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır. Teslim tarihi faturada gösterilen tarihtir.
- 4.2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 4.3. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11inci maddesinde yer alan;
 - a-Sözleşmeden dönme,
 - b-Satış bedelinden indirim isteme,
 - c-Ucretsiz onarılmasını isteme,
 - d-Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,haklarından birini kullanabilir. Tüketicinin bu haklardan "ücretsiz onarım hakkını" seçmesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı; başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemekszin malın onarımını yapmak veya yaptırmak yükümlüdür. Malın garanti süresi içinde tekrar arızalanması, tamiri için gereken azami sürenin aşılması durumunda, tüketici kanunun 11inci maddesinde yer alan haklardan birini talep edebilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 4.4. Malın tamir süresi 20 iş gününe geçmez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 20 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir mal tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 4.5. Garanti uygulaması sırasında değiştirilen malın garanti süresi, satın alınan malın kalan garanti süresi ile sınırlıdır.
- 4.6. Garanti kapsamı dışında olan hususlar madde 3 "Garanti Kapsamı Dışında Kalan Hususlar" başlığı altında verilmiştir.
- 4.7. Tüketicisi, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketiciler Hakem Heyetine veya Tüketiciler Mahkemesine başvurabilir.
- 4.8. Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumda, tüketici Gümruk ve Ticaret Bakanlığı Tüketicisinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

GARANTİ BELGESİ

Üretici ve Tedarikçi Firmanın

Ünvanı : Eczacıbaşı Yapı Gereçleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Merkez adresi : Büyükdere Cad. Ali Kaya Sok. No.7 Kat:5
34394 Levent / İstanbul / Türkiye
Telefonu / Fax. : (0212) 350 80 00 / (0212) 371 74 32
Internet : www.vitra.com.tr

Firma Yetkilisinin

İmzası Kaşesi : 
Eczacıbaşı Yapı Gereçleri San. Tic. A.Ş.
Büyükdere Cad. Ali Kaya Sok. No:7 Levent - İstanbul

Malın

Cinsi : Banyo dolabı (Modül)
Markası : VitrA
Modeli :
Bandrol ve Seri no :
Teslim tarihi ve Yeri :
Kullanım Ömrü : 10 Yıl
Garanti süresi : 2 Yıl
Azami tamir süresi : 20 İş günü

Satıcı Firmanın

Ünvanı :
Adresi :
Telefonu / Fax. :
Fatura Tarihi ve No :
Tarih İmza - Kaşe :

SERVİS ve MÜŞTERİ HİZMETLERİ

Adres : Büyükdere Cad. Ali Kaya Sok. No.7 Kat:5
34394 Levent / İstanbul / Türkiye
Danışma Hattı : 0 850 311 70 70

BU BELGEYİ SAKLAYIN

EN

Bathroom Furniture User's Guide

Table of Contents

1. Considerations During Installation
2. Rules for Use, Maintenance and Repair
3. Conditions Outside Warranty Coverage

1. Considerations During Installation

- 1.1. The installation should strictly be undertaken by the authorized service.
- 1.2. While designing the infrastructure prior to the installation, consider the technical specifications of the products and dimensions indicated.
- 1.3. During the delivery of products, external packaging should be checked for damage. If it is damaged, it should be indicated in the delivery note and notified to the relevant point of sale.
- 1.4. Do not leave your products for a long time in buildings under construction.
- 1.5. The packaging of the product should be opened by Vitra-Artema Authorized Service during installation.
- 1.6. For the installation of the product, you should use the installation pack supplied with the product or the recommended auxiliary materials. Use our special screws and dowels for brick or concrete walls. Drill hole on the brick or concrete walls in the same diameter as dowel. Pile the plastic dowel in the same level as the wall and screw it by using special screw. For other wall types, installation parts can be supplied from specialized stores.
- 1.7. Materials that expand while freezing such as cement, plaster, etc. should not be used in installation.

2. Rules for Use, Maintenance and Repair

22.1. Cleaning of Wooden Materials:

Cleaning cloth: Cotton-based damp cloth

Cleaning agent: Wipe with cotton-based, slightly damp cloth. Do not use any cleaning materials.

Cleaning method: Apply the damp cloth up and down on the surface without exerting too much pressure. Do not rub with exerting pressure. Then, the whole surface should be dried with a dry cloth.

2.2. Cleaning of Steel Surfaces and Metal-Covered Materials;

Cleaning cloth: Cotton-based damp cloth

Cleaning agent: Clean water, soapy water, non-scratching and non-solvent cleaning materials

Cleaning method: Apply the damp cloth up and down on the surface without exerting too much pressure. Rinsing: Cleaning material on the surface should be removed with damp cloth and the whole surface should be dried with a dry cloth.

2.3. Cleaning of Mirrors and Glass Surfaces;

Cleaning tool: They should be wiped with a damp, soft cloth.

Cleaning agent: Abrasive chemicals and ammonia-based, acidic or alkaline cleaning agents should not be used for cleaning the mirrors. Any cleaning agents should not be directly sprayed on the mirror's surface. Cleaning should not be performed using materials which could scratch the surface such as spatulas, etc.

Cleaning method: You should not attempt to remove ant strong stains while the glass is dry, the stains should be gently wiped with a cotton cloth dipped in clean hot water and squeezed well. Care should be given so that water does not collect on the lower edge of the mirror.

2.4. Products should not be cleaned with cleaners that are acidic and that contain abrasive dust (bleach, cleaners with ammoniac, hydrochloric acid etc). In case of contact, it should be thoroughly cleaned with water immediately

2.5. Products should be protected against impacts during handling and use.

2.6. No cutting, drilling or painting process should be made on the products. The electrical parts in the product should not be intervened. All procedures related with the products should be performed by Vitra-Arteme Authorized Services.

2.7. It should be checked before and after use whether there is any water leakage caused by the installation or water accumulation on the furniture. If the water accumulation is not eliminated on time, the risk of swelling and inflating may occur. In this case, you should consult the Authorized Service that made the installation.

- 2.8. The hinges that enable the doors to move are designed only to bear the load of doors. Although they have a certain tolerance, additional loads exerted on the hinges may cause the hinges to lean out and may lead to functional problems.
- 2.9. During the cleaning of products, silicone material used for water insulation after the installation of the washbasin should be absolutely removed. If the silicone application was performed to impair the visual appearance, then notify the Authorized Service that made the installation to fix it.
- 2.10. The procedures to be performed with solvent materials such as paint, floor vanish etc may damage the metal enclosure of bathroom furniture. Therefore, the procedures to be made with such materials should be completed prior to the installation of bathroom furniture.
- 2.11. Do not leave wet laundry, damp cloths and materials used during cleaning (such as bucket, bowl etc.) on the wooden materials.
- 2.12. Wooden surfaces should be protected against impacts caused by hard and sharp objects.
- 2.13. Steel surfaces are sensitive to impacts. Small scratches can be covered with steel paste. However, the grinding effect on the area where retouching procedure was applied will fade away.
- 2.14. Electrolysis coating method was applied on the handles. If cleaned with unsuitable cleaning materials, there is a risk of removal.
- 2.15. Do not place objects on furniture that have a high temperature degree and that might impair the surface.
- 2.16. Avoid contact of the product with high degree alcohol, naphtha, thinner, acetone etc.
- 2.17. Avoid any contact of the product with paint in the rays of the sun and ultraviolet which can yellow them / make lose their color
- 2.18. Products should not be used in the spaces that have insufficient ventilation and high moisture ratio (basement floor etc)
- 2.19. If the bathroom furniture will be installed next to the tub and shower tray, then shower enclosure should be fitted in between.
- 2.20. Ensure sufficient ventilation and drying after taking a bath or shower in bathroom. If the walls remain wet for long periods of time, fungus, mould stains or material damages may occur.
- 2.21. Against the risk of swelling, inflating, staining or corrosion, any of wood, metal, mirror and other parts of the products should not be exposed to water directly or indirectly, in case of this, the product should be wiped and cleaned immediately.
- 2.22. The connector that we provide for electrical connection is suitable for general-purpose connection types. Electrical connection applications may differ in your region or residential area. Connectors suitable for the network to which the product will be connected must be supplied and the connection must be carried out by specialists.

3. Conditions Outside Warranty Coverage

The following conditions are outside the warranty coverage.

- 3.1. Failure to use the auxiliary materials accompanying the product, or recommended auxiliary materials in installation
- 3.2. Defects caused by the failure to install or use the product in compliance with the technical catalogue, Installation or User's Guide
- 3.3. Damages due to improper installation, maintenance, repair and demounting made by unauthorized people other than VitrA-Artema Authorized Service.
- 3.4. Cutting and drilling procedures not made by VitrA-Artema Authorized Service
- 3.5. Surface damages or other damages due to the storage of the product in warehouse or similar location for a long period of time after delivery to the consumer (customer).
- 3.6. Damages caused on the surface of product wiped with hard cleaning means (steel wool, sponge etc.)
- 3.7. Defects caused by lighting materials (Rays of the Sun, LED, fluorescent, spot etc.)
- 3.8. Damages that may occur during the transportation after the product is delivered to the consumer (customer).
- 3.9. Damages and failures that may occur as a result of using the product in a manner that does not comply with "Considerations During Installation" as described in the Article 1 and "Rules for Use, Maintenance and Repair" in the Article 2.

Sommaire

1. Points à observer pendant et après le montage
2. Points à observer pendant le transport et l'entreposage
3. Conseils d'utilisation et d'entretien
4. Cas non couverts par la garantie

1. Points à observer pendant et après le montage

- 1.1. L'installation doit être strictement effectuée par le service autorisé.
- 1.2. Lors de la conception de l'infrastructure avant l'installation, tenez compte des spécifications techniques des produits et des dimensions indiquées.
- 1.3. Lors de la livraison des produits, les emballages extérieurs doivent être contrôlés pour détecter tout dommage. S'il est endommagé, il doit être indiqué sur le bon de livraison et notifié au point de vente concerné.
- 1.4. Ne laissez pas vos produits trop longtemps dans des bâtiments en construction.
- 1.5. L'emballage du produit doit être ouvert par le service agréé VitrA-Artema pendant l'installation.
- 1.6. Pour l'installation du produit, vous devez utiliser les matériaux livrés avec le produit ou conseillés dans les instructions de montage. Utilisez nos vis et chevilles spéciales pour les murs en brique ou en béton. Percez un trou sur les murs de brique ou de béton dans le même diamètre que la cheville. Empilez la cheville en plastique au même niveau que le mur et vissez-la à l'aide d'une vis spéciale. Pour les autres types de murs, les pièces d'installation peuvent être fournies par des magasins spécialisés.
- 1.7. Les matériaux qui se dilatent pendant la congélation tels que le ciment, le plâtre, etc. ne doivent pas être utilisés lors de l'installation.

2. Points à observer pendant le transport et l'entreposage

- 2.1. Les produits doivent être protégés contre les chocs lors du transport et de l'entreposage. Lors de l'entreposage et avant le montage du produit, prévoir des zones de stockage fermées dont la température ne baissera pas en dessous de 15°C.
- 2.2. Les produits emballés doivent être protégés contre la pluie, l'eau, l'humidité, la poussière et le feu qui peuvent apporter des dommages au produit et à l'emballage to cancel.
- 2.3. Ne pas entasser les produits les uns sur les autres ni écraser les emballages les uns sur les autres. Prendre des précautions contre les renversements et les chutes.
- 2.4. Le bois, le métal, les miroirs ou l'un des produits ne doivent pas avoir de flaques d'eau, en cas qu'il y en a ils doivent être nettoyés immédiatement. Le produit ne doit pas être exposé à l'eau directement ou indirectement.

3. Conseils d'utilisation et d'entretien

- 3.1. Nettoyage des matériaux en bois:
Chiffon de nettoyage: chiffon humide à base de coton
Produit de nettoyage: essuyer avec un chiffon à base de coton légèrement humide. N'utilisez aucun matériel de nettoyage.
Méthode de nettoyage: appliquez le chiffon humide de haut en bas sur la surface sans exercer trop de pression. Ne frottez pas en exerçant une pression. Ensuite, toute la surface doit être séchée avec un chiffon sec.
- 3.2. Nettoyage des surfaces en acier et des matériaux recouverts de métal;
Chiffon de nettoyage: chiffon humide à base de coton
Produit de nettoyage: eau propre, eau savonneuse, produits de nettoyage sans rayures et sans solvant
Méthode de nettoyage: appliquez le chiffon humide de haut en bas sur la surface sans exercer trop de pression.
Rincage: Le matériel de nettoyage sur la surface doit être enlevé avec un chiffon humide et toute la surface doit être séchée avec un chiffon sec.
- 3.3. Nettoyage des miroirs et des surfaces en verre;

Outil de nettoyage: ils doivent être essuyés avec un chiffon doux et humide.

Produit de nettoyage: Les produits chimiques abrasifs et les produits de nettoyage à base d'ammoniac, acides ou alcalins ne doivent pas être utilisés pour nettoyer les miroirs. Aucun agent de nettoyage ne doit être pulvérisé directement sur la surface du miroir. Le nettoyage ne doit pas être effectué avec des matériaux susceptibles de rayer la surface tels que des spatules, etc.

Méthode de nettoyage: Vous ne devez pas essayer d'enlever les taches de fourmis fortes lorsque le verre est sec, les taches doivent être essuyées doucement avec un chiffon en coton trempé dans de l'eau chaude propre et bien pressées. Il faut veiller à ce que l'eau ne s'accumule pas sur le bord inférieur du miroir.

3.4. Les produits ne doivent pas être nettoyés avec des nettoyants acides et contenant des poussières abrasives (eau de javel, nettoyants à l'ammoniaque, acide chlorhydrique, etc.). En cas de contact, il doit être soigneusement nettoyé à l'eau immédiatement

3.5. Les produits doivent être protégés contre les chocs lors de la manipulation et de l'utilisation.

3.6. Aucun processus de découpe, de perçage ou de peinture ne doit être effectué sur les produits. Il ne faut pas intervenir sur les parties électriques du produit. Toutes les procédures liées aux produits doivent être effectuées par les services agréés VitrA-Arteme.

3.7. Il faut vérifier avant et après utilisation s'il y a une fuite d'eau causée par l'installation ou une accumulation d'eau sur le meuble. Si l'accumulation d'eau n'est pas éliminée à temps, le risque de gonflement peut survenir. Dans ce cas, vous devez consulter le service agréé qui a effectué l'installation.

3.8. Les charnières qui permettent aux portes de se déplacer sont conçues uniquement pour supporter la charge des portes. Bien qu'elles aient une certaine tolérance, des charges supplémentaires exercées sur les charnières peuvent entraîner le basculement des charnières et entraîner des problèmes fonctionnels.

3.9. Lors du nettoyage des produits, le silicone utilisé pour l'isolation de l'eau après l'installation du lavabo doit être absolument retiré. Si l'application de silicone a été effectuée pour altérer l'apparence visuelle, informez le service agréé qui a effectué l'installation de la réparer.

3.10. Les procédures à effectuer avec des matériaux solvants tels que de la peinture, des revêtements de sol, etc. peuvent endommager le boîtier métallique des meubles de salle de bain. Par conséquent, les procédures à effectuer avec ces matériaux doivent être terminées avant l'installation des meubles de salle de bain.

3.11. Ne laissez pas de linge humide, de chiffons humides et de matériaux utilisés pendant le nettoyage (comme un seau, un bol, etc.) sur les matériaux en bois.

3.12. Les surfaces en bois doivent être protégées contre les chocs causés par des objets durs et tranchants.

3.13. Les surfaces en acier sont sensibles aux chocs. Les petites rayures peuvent être recouvertes de pâte d'acier. Cependant, l'effet de meulage sur la zone où la procédure de retouche a été appliquée disparaîtra.

3.14. Une méthode de revêtement par électrolyse a été appliquée sur les poignées. S'il est nettoyé avec des produits de nettoyage inappropriés, il existe un risque de retrait.

3.15. Ne placez pas d'objets sur des meubles dont la température est élevée et qui pourraient endommager la surface.

3.16. Évitez tout contact du produit avec de l'alcool à haut degré, du naphta, un diluant, de l'acétone, etc.

3.17. Évitez tout contact du produit avec peinture aux rayons du soleil et aux ultraviolets qui peuvent les jaunir / faire perdre leur couleur.

3.18. Les produits ne doivent pas être utilisés dans les espaces qui ont une ventilation insuffisante et un taux d'humidité élevé (sous-sol, etc.)

3.19. Si des meubles de salle de bain doivent être installés à côté de la baignoire et du bac à douche, une cabine de douche doit être installée entre les deux.

3.20. Assurer une ventilation et un séchage suffisants après avoir pris un bain ou une douche dans la salle de bain. Si les murs restent humides pendant de longues périodes, des champignons, des taches de moisissure ou des dommages matériels peuvent survenir.

3.21. Contre le risque de gonflement, de coloration ou de corrosion, le bois, le métal, le miroir et les autres parties des produits ne doivent pas être exposés à l'eau directement ou indirectement, dans ce cas, le produit doit être essuyé et nettoyé immédiatement.

3.22. Le pièce de connexion électrique convient aux types de connexion à usage général. Les pratiques de connexion électrique peuvent varier dans votre région ou dans votre espace de vie. Les pièces de connexion appropriées doivent être fournies au réseau auquel le produit sera connecté et la connexion doit être effectuée par du personnel qualifié.

4. Cas non couverts par la garantie

Les conditions suivantes ne sont pas couvertes par la garantie.

- 4.1. Défaut d'utiliser les matériaux auxiliaires accompagnant le produit ou les matériaux auxiliaires recommandés lors de l'installation
- 4.2. Défauts causés par l'échec de l'installation ou de l'utilisation du produit conformément au catalogue technique, au guide d'installation ou d'utilisation
- 4.3. Les dommages dus à une installation, un entretien, une réparation et un démontage incorrects effectués par des personnes non autorisées autres que le service autorisé VitrA-Artema.
- 4.4. Procédures de coupe et de perçage non effectuées par le service agréé VitrA-Artema
- 4.5. Dommages de surface ou autres dommages dus au stockage du produit dans un entrepôt ou un endroit similaire pendant une longue période de temps après la livraison au consommateur (client).
- 4.6. Dommages causés à la surface du produit essuyé avec des moyens de nettoyage durs (laine d'acier, éponge, etc.)
- 4.7. Défauts causés par les matériaux d'éclairage (Rayon du Soleil, LED, fluorescent, spot etc.)
- 4.8. Dommages qui peuvent survenir pendant le transport après la livraison du produit au consommateur (client).
- 4.9. Dommages et pannes sur les produits électroniques en raison du changement de voltage soudain.
- 4.10. Dommages survenues sur la surface du produit en raison des vapeurs émanant de produits chimiques, corrosifs se trouvant dans les lieux et du fait de l'aération insuffisante.
- 4.11. Dommages et pannes qui peuvent survenir du fait de l'utilisation du produit d'une manière non conforme aux «Points à observer pendant et après le montage» décrites à l'article 1, « Points à observer pendant le transport et l'entreposage» décrites à l'article 2 et aux «Conseils d'utilisation et d'entretien» à l'article 3.

Elektrik aksamı olan ürünler 2019/2015 Sayılı (AB) Yönetmeliğine göre “G enerji verimliliği sınıfına sahip bir ışık kaynağı” içerir.

The products with electrical components contain “a light source of energy efficiency class G” to Regulation (EU) No 2019/2015.

Die Produkte mit elektrischen Komponenten enthalten “ein Leuchtmittel der Energieeffizienzklasse G” gemäß Verordnung (EU) Nr. 2019/2015

Les produits avec des composants électriques contiennent “une source lumineuse de classe d’efficacité énergétique G” conformément au règlement (UE) n° 2019/2015.

Söküm ve Bertaraf



Elektrikli aletleri geri dönüştürün veya uygun şekilde imha ediniz. Elektrikli aletleri asla evsel atıklarla birlikte atmayın. Belirlenen kurallara uyunuz.



Elektrik çarpması riski! İletken parçalara dokunmak ciddi yaralanmalara hatta ölüme neden olabilir. Devreden çıkarma ve tamir işlemleri kalifiye bir elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır.

Elektrikli Alet Sökümü:

1. Güç kaynağını kapatınız ve tekrar açılmayacağından emin olunuz.
2. Kablo bağlantılarını söküñüz.
3. Elektrikli bileşenlerini gevşetiniz ve çıkarınız.
4. Elektrikli malzemeleri, cam ve mobilya parçalarını geçerli olan yasal düzenlemelere göre ayrı olarak atınız.

TR

Removal and Disposal



Recycling or disposing of electrical appliances appropriately. Never dispose of electronic equipment with household waste. Observe the regulations applicable in your area.



Risk of electric shock! Touching live parts can cause serious injury or even death. Removal and repairs should only be carried out by a qualified electrician.

Removing an appliance:

1. Switch off the power supply and ensure it cannot be switched on again.
2. Disconnect the cables junctions.
3. Loosen and remove the electrical components.
4. Dispose of electrical materials, glass and furniture parts separately according to the regulations applicable in your area.

EN

Demontage und Entsorgung



Elektrogeräte recyceln oder fachgerecht entsorgen. Elektrogeräte niemals über den Hausmüll entsorgen. Die vor Ort gültigen Vorschriften beachten.



Gefahr durch Stromschlag! Das Berühren von stromführenden Teilen kann zu schweren Verletzungen bis hin zum Tod führen. Die Außerbetriebnahme und Reparatur sind von einer Elektrofachkraft auszuführen.

Vorgehensweise Außerbetriebnahme:

1. Leitungen stromfrei schalten und gegen Wiedereinschalten sichern
2. Lösen der Kabelverbindungen
3. Lösen und Entfernen der Elektrokomponenten
4. Elektromaterialien, Glas und Möbelteile jeweils separat den örtlichen Vorschriften entsprechend entsorgen

DE

Démontage et Elimination



Recycler ou éliminer les appareils électriques de manière appropriée. Ne jamais éliminer les appareils électriques dans les ordures ménagères. Respecter les prescriptions locales en vigueur.



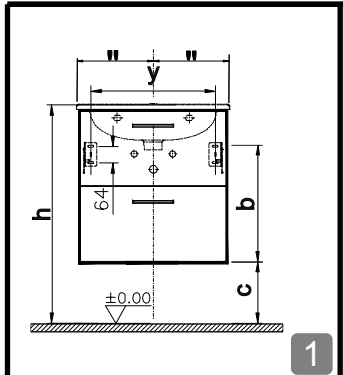
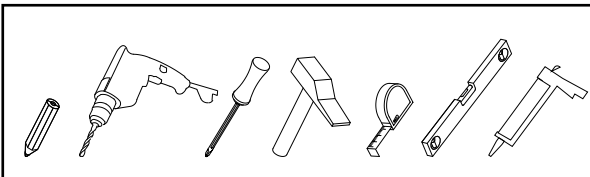
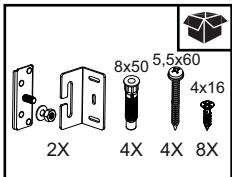
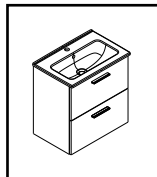
Risque d'électrocution! Le contact avec des pièces conductrices peut entraîner de graves blessures, voire la mort. La mise hors service et la réparation sont à effectuer par un électricien qualifié.

Procédure de mise hors service:

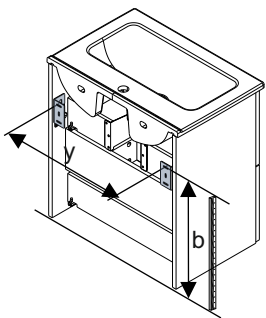
1. Mettre tous les câbles hors tension et les sécuriser contre la mise en marche
2. Déconnecter les jonctions de câbles
3. Desserrer et retirer les composants électriques
4. Toujours éliminer les matériaux électriques, le verre et les éléments de mobilier séparément conformément aux prescriptions locales.

FR

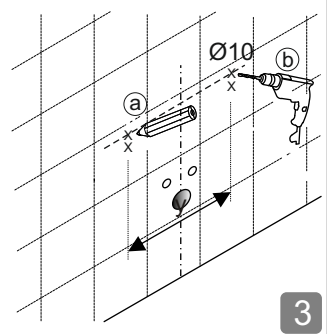
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



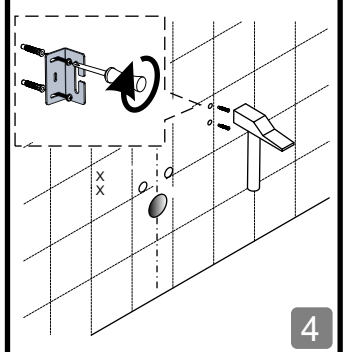
1



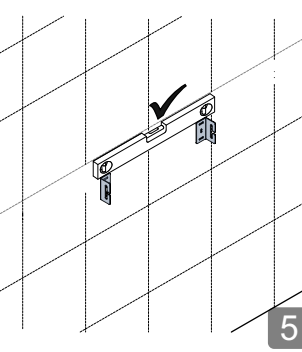
2



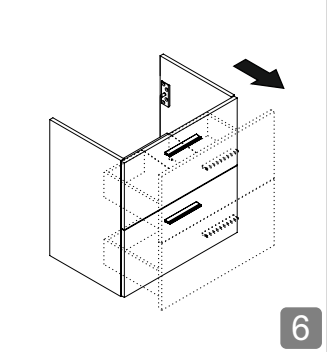
3



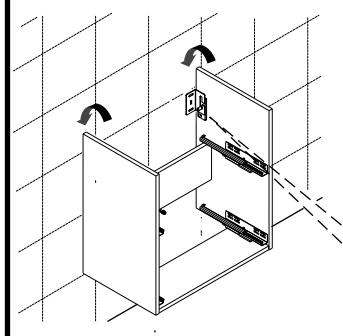
4



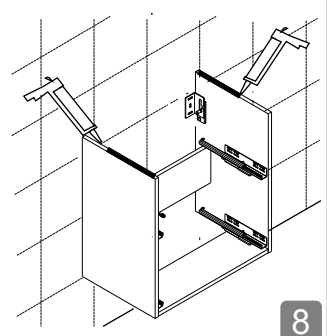
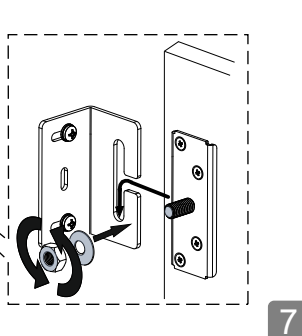
5



6

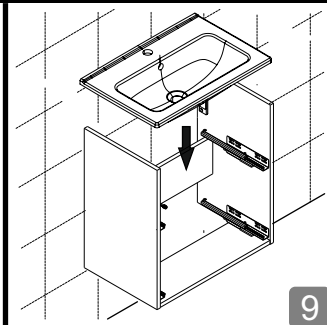


7

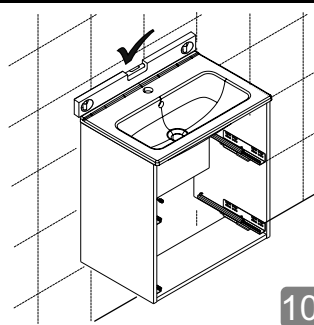


8

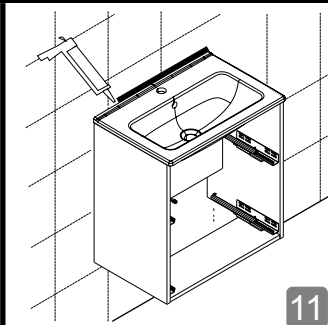
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



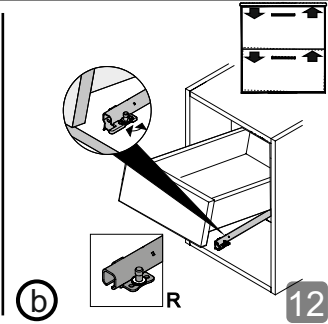
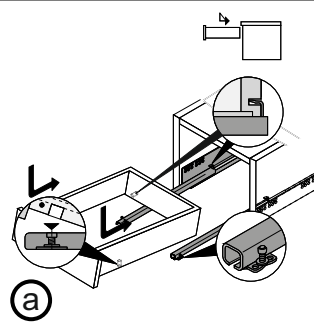
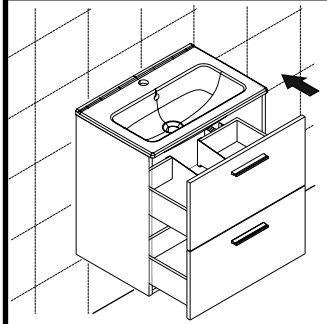
9



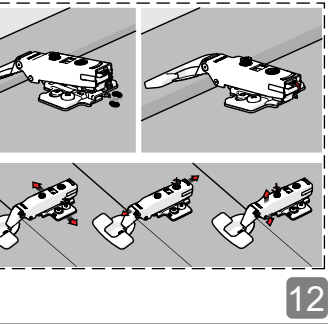
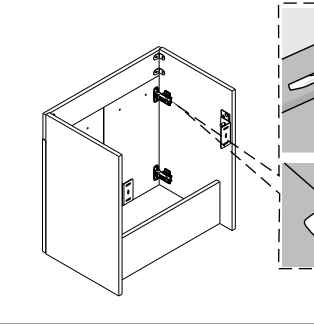
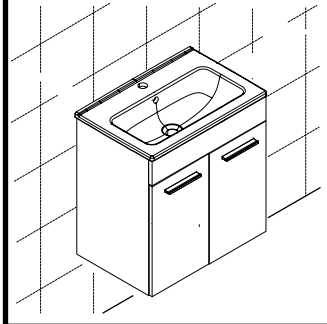
10



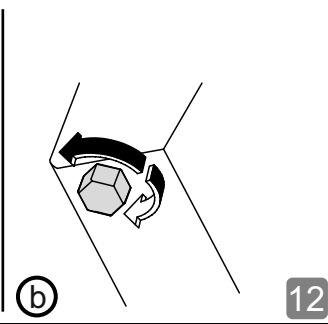
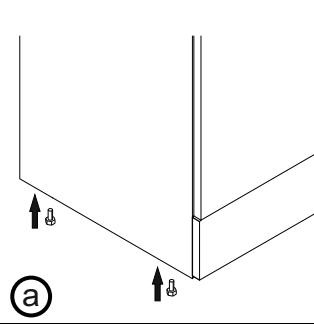
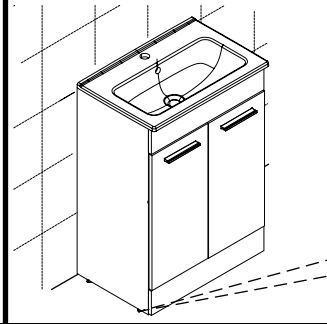
11



12

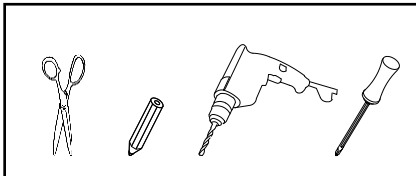
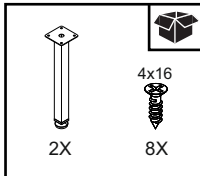
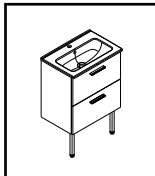


12

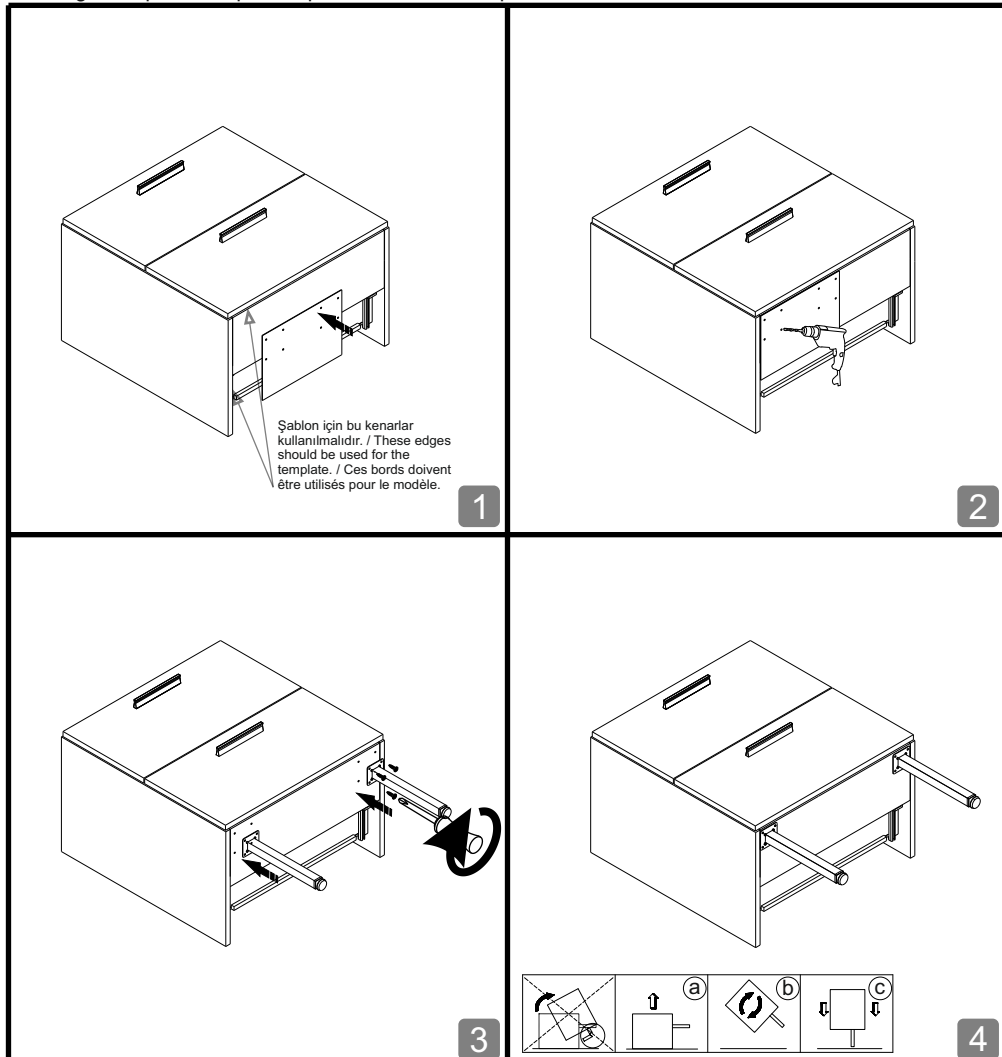


12

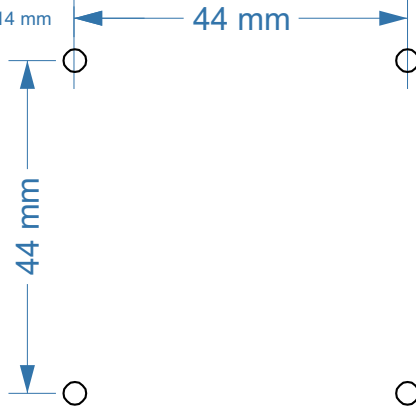
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



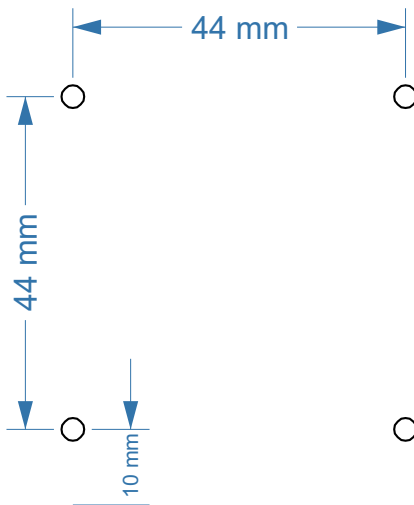
Ayak montaj adımları, ayaklı satın alınan ürün için geçerlidir.
Installation of the legs is for the purchased product with legs.
Montage des pieds est pour le produit acheté avec pieds.



Ayak Montaj Şablonu
Template of The Legs Installation
Modèle d'Installation des Pieds



SOL / LEFT / GAUCHE

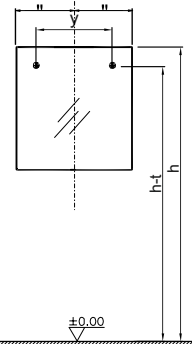
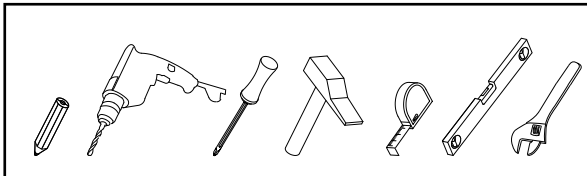
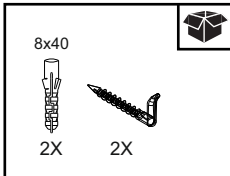
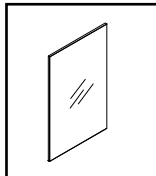


SAG / RIGHT / DROIT

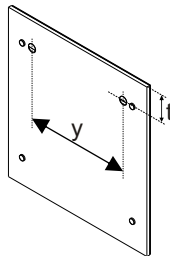


Buradan Kesiniz / Cut Here / Couper Ici

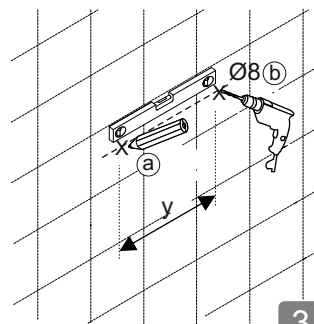
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



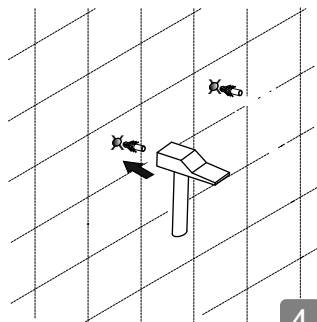
1



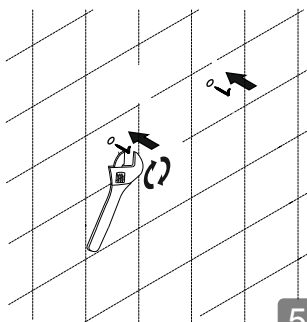
2



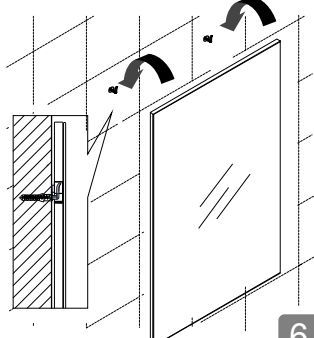
3



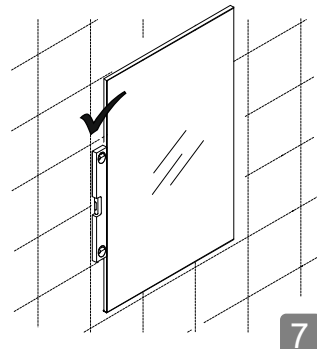
4



5

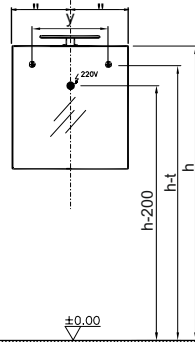
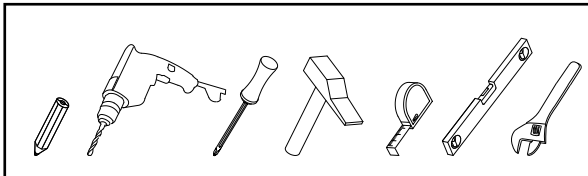
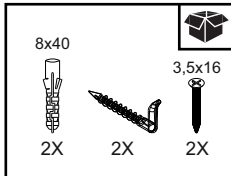
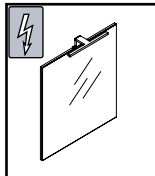


6

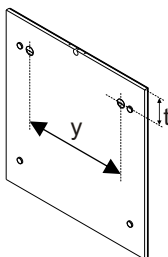


7

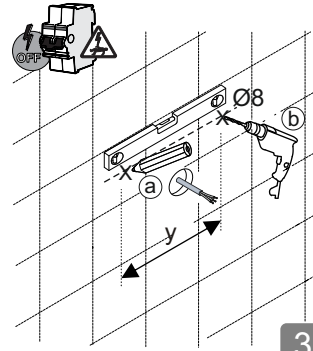
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



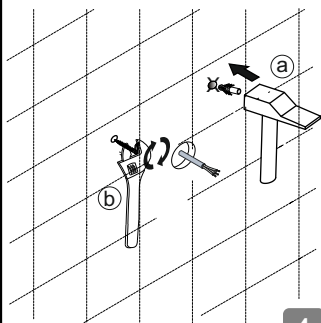
1



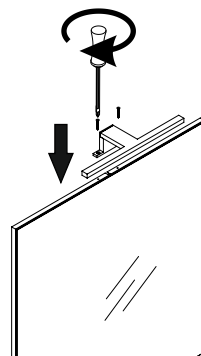
2



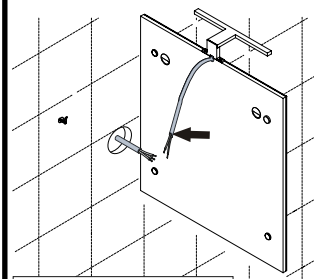
3



4



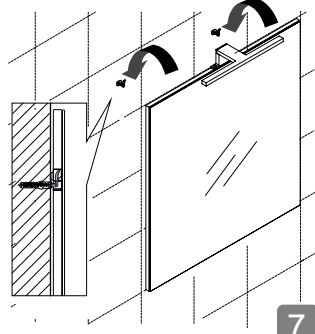
5



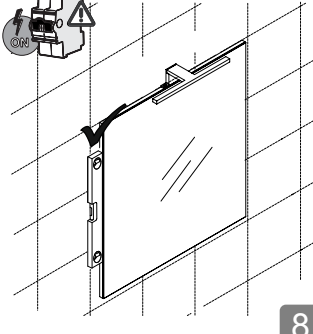
6

Live is Brown Neutral is Blue Earth is Green

Elektrik Bağlantısı -Wiring Diagram

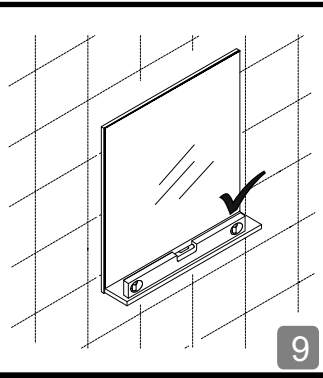
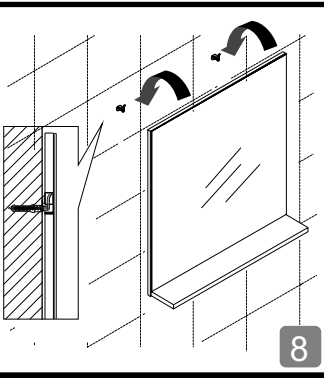
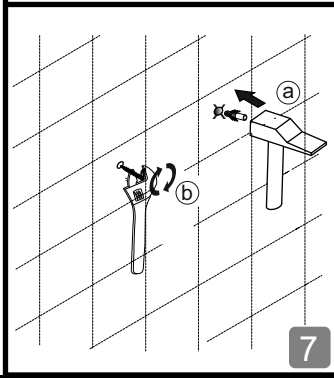
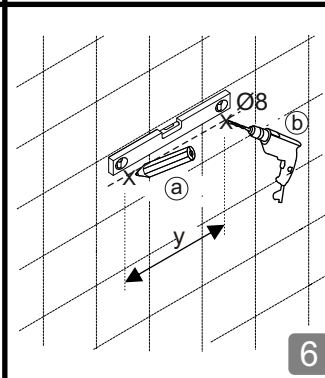
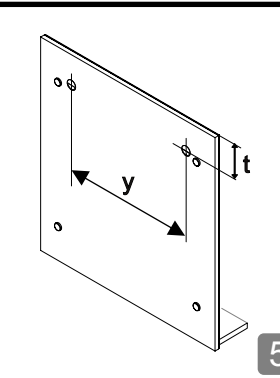
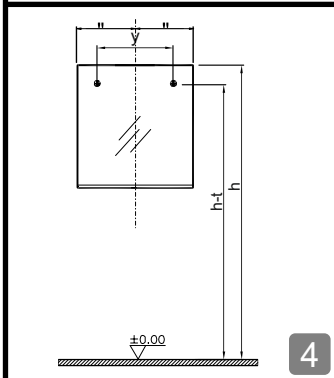
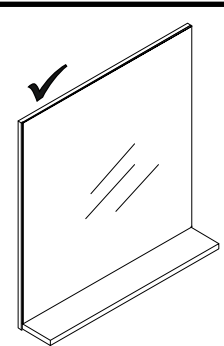
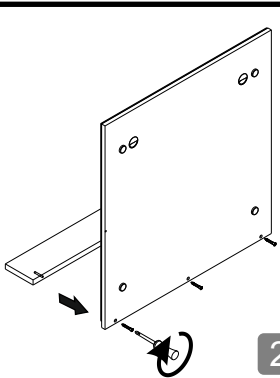
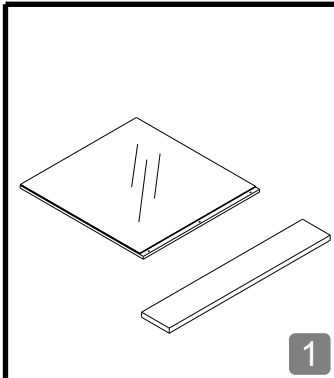
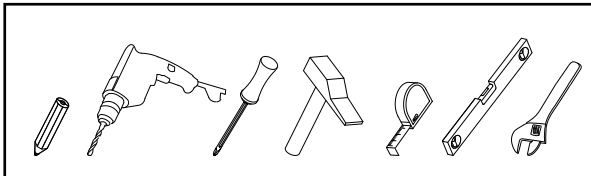
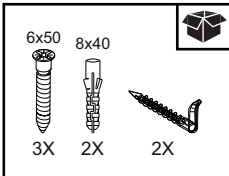
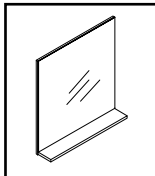


7

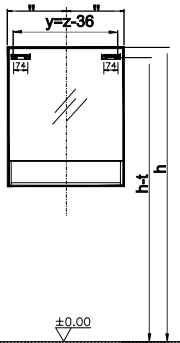
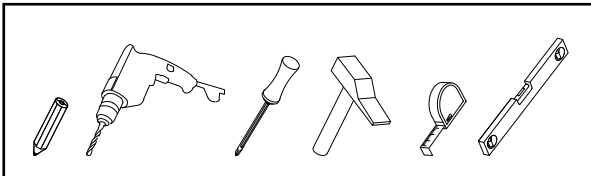
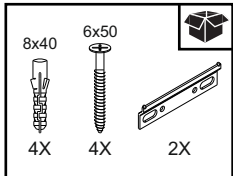
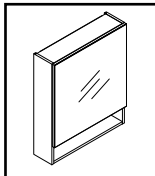


8

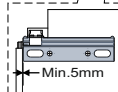
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



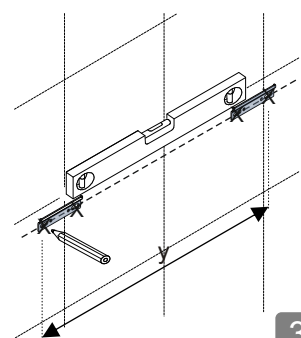
Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



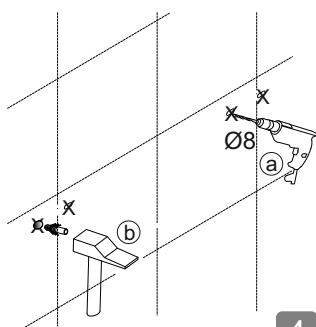
1



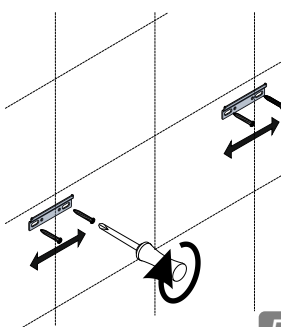
2



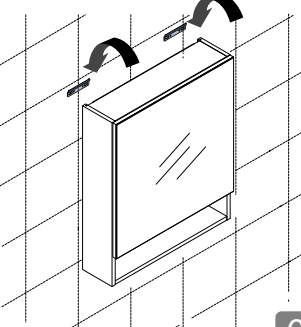
3



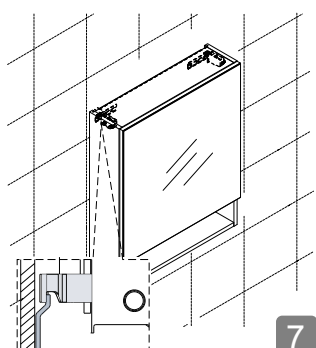
4



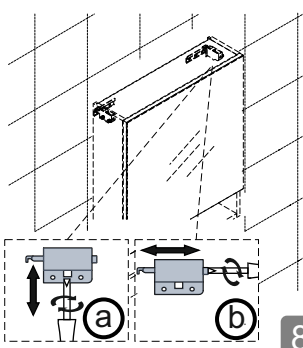
5



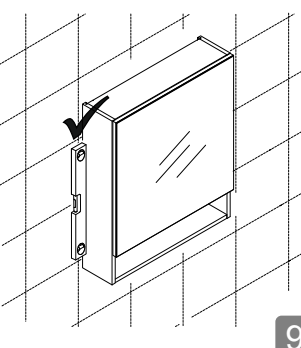
6



7

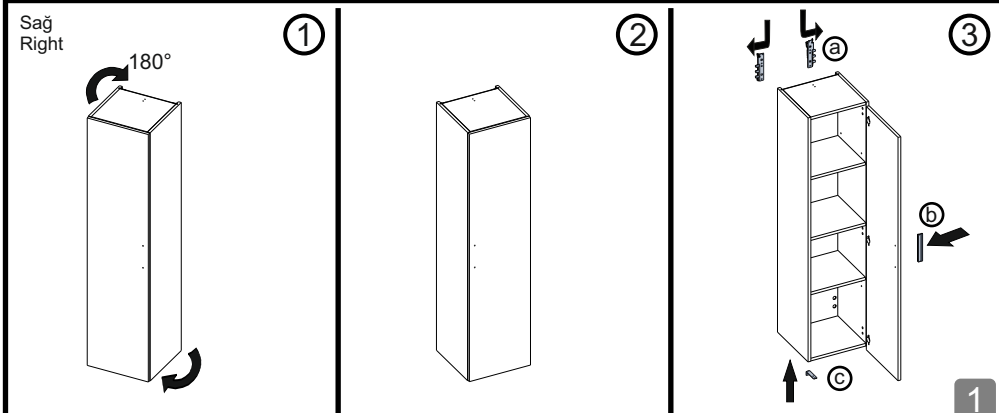
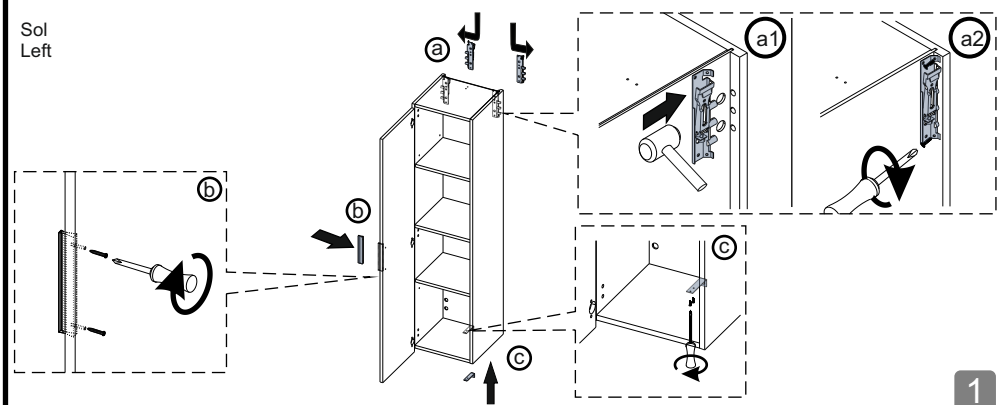
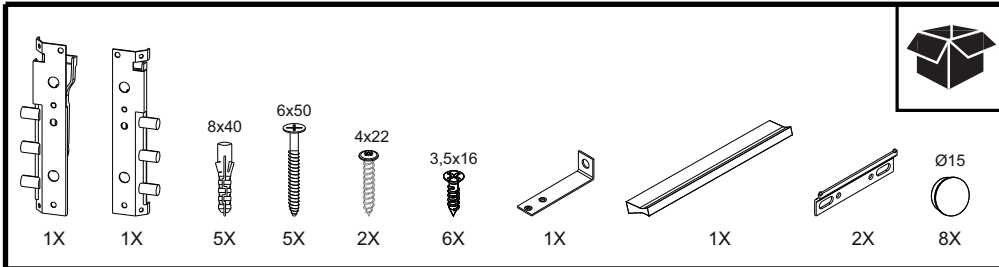
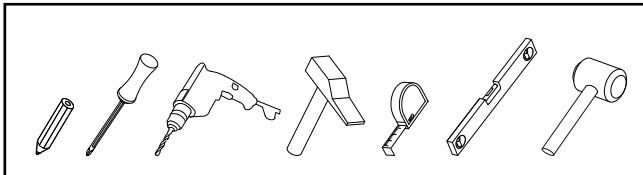
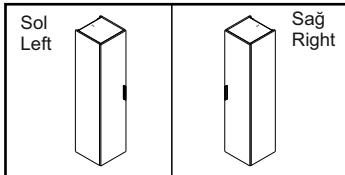


8



9

Montaj Kılavuzu • Installation • Montage



Montaj Kılavuzu • Installation • Montage

