

Ürün Adı: HL-1110, HL-1110E, HL-1111, HL-1112, HL-1112E

Ürünün Seri Numarasına göre ürünün AB Direktifi/Direktifleri ve/veya Standardı/Standartları ile uyumu değişir.

Lütfen bu yönergeleri izleyerek uygun Uygunluk Beyanı'na bakın.

15 karakterli Seri Numarası ürünün arka tarafındaki etikette bulunur.

Lütfen aşağıda gösterildiği gibi 7. ve 8. karakterleri kontrol edin.

xxxxxx○△xxxxxxx

Soldan 7. Ve 8. Karakterlerin yanı sıra, 5. sayfadaki bildirim(yayım tarihi: 30 Temmuz, 2024) eğer 2024 ve sonrasında alım yaptıysanız geçerlidir

J4 / K4 / L4 / M4 /
A5 / B5 / C5 / D5 / E5 / F5 / G5 / H5 / J5 / K5 / L5 / M5 /
A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /
A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /
A8 / B8 / C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /
A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /
A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 / J0 / K0 / L0 / M0 /
A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /
A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /
A3 / B3 / C3 / D3 /

Soldan 7. Ve 8. Karakterlerin yanı sıra, 4. sayfadaki bildirim(yayım tarihi: 12 Nisan, 2021) eğer 2020 ve sonrasında alım yaptıysanız geçerlidir

J0 / K0 / L0 / M0 /
A1 / B1 / C1 / D1 / E1 / F1 / G1 / H1 / J1 / K1 / L1 / M1 /
A2 / B2 / C2 / D2 / E2 / F2 / G2 / H2 / J2 / K2 / L2 / M2 /
A3 / B3 / C3 / D3 / E3 / F3 / G3 / H3 / J3 / K3 / L3 / M3 /
A4 / B4 / C4 / D4 / E4 / F4 / G4 / H4 /

3. sayfadaki beyan (verilme tarihi: 10 Kasım, 2016) bu karakterler için geçerlidir,

A6 / B6 / C6 / D6 / E6 / F6 / G6 / H6 / J6 / K6 / L6 / M6 /
A7 / B7 / C7 / D7 / E7 / F7 / G7 / H7 / J7 / K7 / L7 / M7 /
A8 / B8 / C8 / D8 / E8 / F8 / G8 / H8 / J8 / K8 / L8 / M8 /
A9 / B9 / C9 / D9 / E9 / F9 / G9 / H9 / J9 / K9 / L9 / M9 /
A0 / B0 / C0 / D0 / E0 / F0 / G0 / H0 /

2. sayfadaki beyan (verilme tarihi: 21 Ocak, 2015) yukarıdaki durum haricinde geçerlidir.



N°.DoC: LS1302-01tur

AT Uygunluk Beyanı

Üretici

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonya

Yegane sorumluluğumuz altında ekipmanla ilgili beyanat:

Ürün açıklaması : Lazer Yazıcı
Ürün Adı : HL-1110, HL-1110E, HL-1111, HL-1112, HL-1112E
Model Adı : HL-11
Marka Adı : Brother

şağıda belirtilen ilgili Direktiflerin hükümlerine uymaktadır: Düşük Voltaj Direktifi 2006/95/EC, Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2004/108/EC, RoHS Direktifi 2011/65/EU ve Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Avrupa Yönetmeliği 1275/2008.

Sarf malzemeleri: TN-1030/ TN-1040/ TN-1050, DR-1030/ DR-1040/ DR-1050

İlgili harmonize standartlar:

Güvenlik	EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011 EN 62311: 2008
EMC	EN 55022: 2010 B Sınıfı EN 55024: 2010 EN 61000-3-2: 2006+A1:2009+A2:2009 EN 61000-3-3: 2008

RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:

Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı

CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2013

Yayımlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 21 Ocak, 2015

Yer : Nagoya, Japonya

İmza :

Kimiyoshi Kawaura
Genel Müdür
Kalite Yönetim Bölümü



N°. DoC : LS1601-01tur

AB Uygunluk Beyanı

Üretici

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonya

Yegane sorumluluğumuz altında ekipmanla ilgili olarak aşağıdakini beyan ederiz:

Bu beyanın ilgili olduğu

Ürün açıklaması : Lazer Yazıcı
Ürün Adı : HL-1110, HL-1110E, HL-1111, HL-1112, HL-1112E
Model Adı : HL-11
Marka Adı : Brother

ilgili AB uyum yönetmeliklerine uygundur :

Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU

Düşük Voltaj Direktifi 2014/35/EU

RoHS Direktifi 2011/65/EU

Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Avrupa Yönetmeliği 1275/2008

Sarf malzemesi(malzemeleri): TN-1030/ TN-1040/ TN-1050, DR-1030/ DR-1040/ DR-1050

İlgili harmonize standartlar:

EMC	EN 55032: 2012 B Sınıfı EN 55024: 2010 EN 61000-3-2: 2014 EN 61000-3-3: 2013
Güvenlik	EN 60950-1: 2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013 EN 62311: 2008

RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:

Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı

CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2013

Yayınlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 10 Kasım, 2016

Yer : Nagoya, Japonya

İmza :

Kimiyoshi Kawaura
Genel Müdür
Kalite Yönetim Departmanı
Kalite Yenilik Merkezi



N°. DoC : LS1601-03tur

AB Uygunluk Beyanı

Üretici

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonya

Yegane sorumluluğumuz altında ekipmanla ilgili olarak aşağıdakini beyan ederiz:

Bu beyanın ilgili olduğu

Ürün açıklaması : Lazer Yazıcı
Ürün Adı : HL-1110, HL-1110E, HL-1111, HL-1112, HL-1112E
Model Adı : HL-11
Marka Adı : Brother

ilgili AB uyum yönetmeliklerine uygundur :

Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU

Düşük Voltaj Direktifi 2014/35/EU

RoHS Direktifi 2011/65/EU

Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Avrupa Yönetmeliği 1275/2008

Sarf malzemesi(malzemeleri): TN-1030/ TN-1040/ TN-1050, DR-1030/ DR-1040/ DR-1050

İlgili harmonize standartlar:

EMC EN 55032: 2015 B Sınıfı
EN 55035: 2017
EN 61000-3-2: 2014
EN 61000-3-3: 2013

Güvenlik EN 62368-1:2014
EN 62311: 2008

RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:

Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı

CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2013

Yayımlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 12 Nisan, 2021

Yer : Nagoya, Japonya

İmza :

Norihisa Hirai
Genel Müdür
Kalite Yönetim Departmanı
Yazdırma ve Çözümler İş Bölümü



N°. DoC : LS1601-04tur

AB Uygunluk Beyanı

Üretici

Brother Industries, Ltd.
15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japonya

Yegane sorumluluğumuz altında ekipmanla ilgili olarak aşağıdakini beyan ederiz:

Bu beyanın ilgili olduğu

Ürün açıklaması : Lazer Yazıcı
Ürün Adı : HL-1110, HL-1110E, HL-1111, HL-1112, HL-1112E
Model Adı : HL-11
Marka Adı : Brother

İlgili AB uyum yönetmeliklerine uygundur :

Elektromanyetik Uyumluluk Direktifi 2014/30/EU

Düşük Voltaj Direktifi 2014/35/EU

RoHS Direktifi 2011/65/EU

Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Komisyon Yönetmeliği (EU) 2023/826

Sarf malzemesi(malzemeleri): TN-1030/ TN-1040/ TN-1050, DR-1030/ DR-1040/ DR-1050

İlgili harmonize standartlar:

EMC EN 55032: 2015+A11: 2020 B Sınıfı
EN 55035: 2017+A11: 2020
EN 61000-3-2: 2014
EN 61000-3-3: 2013

Güvenlik EN 62368-1: 2014
EN 62311: 2008

RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:

Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı

CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2013

Yayımlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 30 Temmuz, 2024

Yer : Nagoya, Japonya

İmza :

Masaru Moriguchi
Genel Müdür
Kalite Yönetim Departmanı
Yazdırma ve Çözümler İş Bölümü