



Ürün Adı: ADS-4100, ADS-4300N, ADS-4500W, ADS-4700W, ADS-4900W

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○△xxxxxxxx

3. sayfadaki beyan (verilme tarihi: 19 Mart, 2025) bu karakterler için geçerlidir,

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 /

2. sayfadaki beyan (verilme tarihi: 15 Nisan, 2021) yukarıdaki durum haricinde geçerlidir.

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 : Tarayıcı
Ürün Adı : ADS-4100, ADS-4300N
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 Avrupa Yönetmeliği 1275/2008

Ürün açıklaması : Tarayıcı
Ürün Adı : ADS-4500W, ADS-4700W, ADS-4900W
Marka Adı : Brother

İlgili AB uyum yönetmeliklerine uygundur :
RE Direktifi 2014/53/EU
RoHS Direktifi 2011/65/EU
Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Avrupa Yönetmeliği 1275/2008

Aksesuar(lar) : USB Kablosu, LD1484001

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

(Yalnızca WLAN modeli)

Radyo EN 301 489-1 V2.2.3*
EN 301 489-17 V3.2.4*
EN 300 328 V2.2.2
EN 301 893 V2.1.1

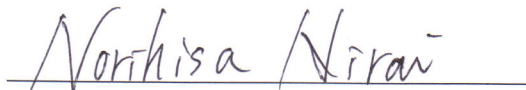
* Düzenlenme tarihinde direktif(ler) altında harmonize edilmemiş
RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:
Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı
CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2021

Yayınlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 15 Nisan, 2021

Yer : Nagoya, Japonya

İmza

: 

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

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 : Tarayıcı
Ürün Adı : ADS-4100, ADS-4300N
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 Komisyon Yönetmeliği (EU) 2023/826

Ürün açıklaması : Tarayıcı
Ürün Adı : ADS-4500W, ADS-4700W, ADS-4900W
Marka Adı : Brother

ilgili AB uyum yönetmeliklerine uygundur :
RE Direktifi 2014/53/EU
RoHS Direktifi 2011/65/EU
Direktif 2009/125/EC'nin hükümlerini takiben Komisyon Yönetmeliği (EU) 2023/826

Aksesuar(lar) : USB Kablosu, LD1484001

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	

(Yalnızca WLAN modeli)

Radyo	EN 301 489-1 V2.2.3*
	EN 301 489-17 V3.2.4*
	EN 300 328 V2.2.2
	EN 301 893 V2.1.1

* Düzenlenme tarihinde direktif(ler) altında harmonize edilmemiş

RoHS uyumluluğu teknik spesifikasyonu:

Brother Grup Çevre Dostu Tedarik Standardı

CE işaretinin ilk kullanıldığı yıl : 2021

Yayımlayan : Brother Industries, Ltd.

Tarih : 19 Mart, 2025

Yer : Nagoya, Japonya

İmza :



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