

User Information Sheet
according to 801/2013/EC (Eco Design Directive Lot 26)
for
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAX	USB	WLAN		All ports
Availability *1	S	O	S	O		
Time before going to networked standby [min]	20					
Average Power Consumption [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Limit	6 Watts					Not applicable
Rated current [A]	7.0					
Passed	Yes	Yes	Yes	Yes		Yes

*1

S – Standard

O – Option

n.a. – not available

For external wireless adapters

There is an optional wireless adapter (SX-BR-4600) available for this model.
This is a separate networked device according to the 801/2013/EC regulation.
Just for your information, you can simply deactivate it by unplugging the power supply of the adapter and the network cable from the device's LAN port.

For internal wireless interface cards

Wireless Ports are only available as option for some device.
If you are using wireless, you have consciously decided to use the wireless port.
Therefore, the installation and initiation of the optional wireless port will be done by a Service Engineer.
After the initiation, the wireless port can be configured by the administrator of the device.
Therefore, enter the Administrator Settings, then go to Network settings and into the TCP/IP Settings.
The final de-/activation of the wireless card can be done by the Service Engineer in the Service Mode.
For security reasons, the general activation and de-activation is limited to the Service Engineer in order to avoid misuse of the wireless port.
Please contact your local Service provider for support.

Fiche d'information de l'utilisateur
conformément à la directive E801/2013/CE (Directive Écoconception Lot 26)
pour
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAX	USB	WLAN		Tous les ports
Disponibilité *1	S	O	S	O		
Délai avant de passer en veille connectée [min]	20					
Consommation d'énergie moyenne [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Limite	6 Watts					Non applicable
Courant nominal [A]	7.0					
Réussi	Oui	Oui	Oui	Oui		Oui

*1

S – Standard

O – Option

n.d. – non disponible

Pour adaptateurs externes sans fil

Il existe un adaptateur sans fil en option (SX-BR-4600) pour ce modèle.

Conformément à la réglementation européenne 801/2013/EC, il s'agit d'un appareil connecté au réseau distinct.

Pour votre information, vous pouvez le désactiver simplement en débranchant l'alimentation électrique de l'adaptateur et le câble réseau du port LAN de l'appareil.

Pour les cartes d'interface sans fil internes

Pour certains appareils, les ports sans fil ne sont proposés qu'en option.

Si vous utilisez la technologie sans fil, vous avez sciemment décidé d'utiliser le port sans fil.

Par conséquent, l'installation et la mise en route du port sans fil en option seront effectuées par un technicien de maintenance.

Après la mise en route, le port sans fil peut être configuré par l'administrateur de l'appareil.

Pour y parvenir, entrez dans la configuration administrateur, puis dans la configuration réseau et enfin la configuration TCP/IP.

L'activation ou désactivation finale de la carte sans fil peut être effectuée par le technicien de maintenance dans le mode maintenance.

Pour des raisons de sécurité, l'activation ou désactivation générale est réservée au technicien de maintenance afin d'éviter une utilisation incorrecte du port sans fil.

Veillez contacter votre prestataire de services local si vous avez besoin d'aide.

**Hoja de información de usuario
conforme a 801/2013/CE (Directiva de diseño ecológico, Lote 26)
sobre
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	FAX	USB	WLAN		Todos los puertos
Disponibilidad *1	S	O	S	O		
Periodo de tiempo hasta pasar a modo preparado en red [min]	20					
Consumo de energía medio [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Límite	6 vatios					No aplicable
Corriente asignada [A]	7.0					
Conforme	Sí	Sí	Sí	Sí		Sí

*1

S – Estándar

O – Opcional

n.d. – No

Para adaptadores inalámbricos externos

Existe un adaptador inalámbrico opcional (SX-BR-4600) disponible para este modelo.

Se trata de un dispositivo en red independiente que cumple la norma 801/2013/CE.

Le informamos de que puede desactivarlo de forma sencilla desconectando la alimentación eléctrica del adaptador y el cable de red del puerto LAN del dispositivo.

Para tarjetas internas de interfaz inalámbricas

Los puertos inalámbricos únicamente están disponibles como opción para algunos dispositivos.

Si usa una red inalámbrica, tenga en cuenta que deberá usar el puerto inalámbrico.

En ese caso, la instalación y puesta en marcha del puerto inalámbrico opcional deberá llevarlas a cabo un representante del servicio al cliente.

Tras la puesta en marcha, el administrador del dispositivo puede configurar el puerto inalámbrico.

Para ello, introduzca la configuración de administrador; a continuación, los ajustes de red y, por último, la configuración de TCP/IP.

La activación o desactivación definitivas de la tarjeta inalámbrica deberá llevarla a cabo un representante del servicio al cliente en el modo de servicio.

La activación y desactivación generales podrá llevarlas a cabo únicamente un representante del servicio al cliente, por motivos de seguridad y para evitar un uso indebido del puerto inalámbrico.

Póngase en contacto con el proveedor de servicios de su zona para obtener asistencia.

Brugerinformationsark
iht. 801/2013/EC (Eco Design Directive Lot 26)
for
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAX	USB	WLAN		Alle porte
Tilgængelighed *1	S	E	S	E		
Tid, før netværksstandby [min]	20					
Gennemsnitligt strømforbrug [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Grænse	6 watt					Ikke tilgængeligt
Nominel strøm [A]	7.0					
Bestået	Ja	Ja	Ja	Ja		Ja

*1

S – Standard

E – Ekstraudstyr

i.t. – ikke tilgængelig

For eksterne trådløse adaptere

Der findes en ekstra trådløs adapter (SX-BR-4600) til denne model.

Det er en separat netværksenhed jf. forordningerne i 801/2013/EC.

Du kan blot deaktivere den ved at fjerne den fra strømtilførslen på adapteren og fjerne netværkskablet fra enhedens LAN-port.

For indbyggede trådløse interfacekort

Trådløse porte findes kun som ekstraudstyr til nogle enheder.

Hvis du arbejder trådløst, har du bevidst besluttet et bruge den trådløse port.

Derfor udføres installation og initiering af den ekstra trådløse port af en servicetekniker.

Efter initiering kan den trådløse port konfigureres af enhedens administrator.

Derfor skal du gå ind i administratorindstillinger og derefter til netværksindstillinger og ind i TCP/IP-indstillinger.

Den endelige de-/aktivering af det trådløse kort kan udføres af serviceteknikeren i servicetilstand.

Af sikkerhedsårsager må den generelle aktivering og deaktivering kun udføres af serviceteknikeren for at undgå misbrug af den trådløse port.

Kontakt din lokale serviceleverandør for support.

**Användarinformationsark
enligt 801/2013/EC (ekodesigndirektivet post 26)
för
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	FAX	USB	WLAN		Alla portar
Tillgänglighet *1	S	T	S	T		
Tid innan standbyläge för nätverk aktiveras [min]	20					
Genomsnittlig effektförbrukning [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Begränsa	6 watt					Ej tillämpligt
Märkström [A]	7.0					
Godkänt	Ja	Ja	Ja	Ja		Ja

*1

S – Standard

T – Tillval

e.t. – ej tillgängligt

För externa trådlösa adaptrar

En trådlös adapter (SX-BR-4600) finns tillgänglig som tillval för den här modellen.

Det här är en separat nätverksenhet enligt 801/2013/EC-förordningarna.

Du kan helt enkelt avaktivera den genom att dra ut strömkabeln till adaptern och nätverkskabeln ur enhetens LAN-port.

För interna trådlösa gränssnittkort

Trådlösa portar finns bara som tillval för vissa enheter.

Om du använder trådlös teknik har du medvetet bestämt att använda den trådlösa porten.

Därför kan det trådlösa porttillvalet endast installeras och initieras av en servicetekniker.

Efter initieringen kan den trådlösa porten konfigureras av enhetens administratör.

Ange därför Administratörsinställningar och gå till Nätverksinställningar och till TCP/IP-inställningar.

Endast serviceteknikern kan utföra den slutliga avaktiveringen av det trådlösa kortet i serviceläge.

Av säkerhetsskäl kan endast serviceteknikern utföra allmän aktivering och avaktivering, för att undvika att den trådlösa porten missbrukas.

Kontakta din lokala serviceleverantör för support.

Brukerinformasjon
i henhold til 801/2013/EF (øcodesignndirektiv del 26)
for
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	Faks	USB	WLAN		Alle porter
Tilgjengelighet *1	S	A	S	A		
Tid før den går i nettverksstandby [min]	20					
Gjennomsnittlig strømforbruk [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Begrense	6 watt					Ikke relevant
Merkestrøm [A]	7.0					
Bestått	Ja	Ja	Ja	Ja		Ja

*1

S – Standard

A – Alternativ

i.t. – ikke

Til eksterne trådløse adaptere

Det finnes en trådløs adapter (SX-BR-4600) som tilleggsutstyr til denne modellen.

Dette er en separat nettverksenhet i henhold til direktivet 801/2013/EF.

Denne kan du enkelt deaktivere ved å trekke ut strømmen til adapteren og nettverkskabelen fra enhetens LAN-port.

Til interne trådløse nettverkskort

Trådløse porter fås bare som tilleggsutstyr til enkelte enheter.

Hvis du velger trådløst, har du gjort et bevisst valg om å bruke den trådløse porten.

Derfor skal installasjon og oppstart av den valgfrie trådløse porten utføres av en servicetekniker.

Etter oppstart kan den trådløse porten konfigureres av enhetens administrator.

Gå derfor til Administratorinnstillinger og deretter til Nettverksinnstillinger og TCP/IP-innstillinger.

Den siste de-/aktiveringen av det trådløse kortet kan utføres av serviceteknikeren i servicemodus.

Av sikkerhetsmessige årsaker, for å unngå feilbruk av den trådløse porten, kan generell aktivering og deaktivering bare foretas av servicetekniker.

Ta kontakt med din lokale servicerepresentant for hjelp.

Käyttäjätietolomake

komission asetuksen (EU) N:o 801/2013 mukaan (ekologista suunnittelua koskeva direktiivi Lot 26)

kohteelle Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAKSI	USB	WLAN		Kaikki portit
Saatavuus *1	V	L	V	L		
Aika ennen siirtymistä verkon valmiustilaan [min]	20					
Keskimääräinen virrankulutus [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Raja	6 wattia					Ei sovellettavissa
Nimellisvirta [A]	7.0					
Läpäissyt hyväksytysti	Kyllä	Kyllä	Kyllä	Kyllä		Kyllä

*1

V – Vakiovaruste

L – Lisävaruste

n.a. – Ei saatavana

Ulkoisille langattomille sovitimille

Tähän malliin on saatavana lisävarusteena langaton sovitin (SX-BR-4600).

Tämä on komission asetuksen (EU) N:o 801/2013 mukainen erillinen verkkolaite.

Tiedoksi: voit ottaa sen pois käytöstä irrottamalla sovitimen virtajohdon ja verkkojohdon laitteen LAN-portista.

Sisäisille langattomille verkkokorteille

Joihinkin laitteisiin on saatavana lisävarusteena langattomia portteja.

Jos käytät langatonta yhteyttä, olet tietoisesti päättänyt käyttää langatonta porttia

Tästä syystä huoltoteknikon tulee asentaa ja alustaa lisävarusteinen langaton portti.

Alustamisen jälkeen pääkäyttäjä voi määrittää langattoman portin asetukset.

Tästä syystä anna pääkäyttäjäasetukset, sitten mene verkko- ja TCP/IP-asetuksiin.

Huoltoteknikko voi tehdä langattoman kortin lopullisen käytöstä poiston tai käyttöönoton huoltotilassa.

Turvallisuussyistä väärinkäytön välttämiseksi ainoastaan huoltoteknikko voi tehdä langattoman portin yleisen käyttöönoton ja käytöstä poiston.

Ota yhteys paikalliseen palveluntarjoajaan tuen saamiseksi.

**Φύλλο στοιχείων χρήστη
κατά 801/2013/EC (Οδηγία περί οικολογικού σχεδιασμού Παρτίδα 26)
για
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	ΦΑΞ	USB	WLAN		Όλες οι θύρες
Διαθεσιμότητα *1	Τυπ. εξοπλ.	Προαιρ. εξοπλ.	Τυπ. εξοπλ.	Προαιρ. εξοπλ.		
Χρόνος πριν τη μετάβαση σε δικτυωμένη αναμονή [λεπτά]	20					
Μέση κατανάλωση ισχύος [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Περιορισμός	6 Watt					Δεν ισχύει
Ονομαστικό ρεύμα [A]	7.0					
Εγκρίθηκε	Ναι	Ναι	Ναι	Ναι		Ναι

*1
 Τυπ. εξοπλ. – Τυπικός εξοπλισμός
 Προαιρ. εξοπλ. – Προαιρετικός εξοπλισμός
 Μη διαθ. – μη διαθέσιμο

Για εξωτερικούς προσαρμογείς ασύρματης λειτουργίας

Υπάρχει ένας προαιρετικός προσαρμογέας ασύρματου δικτύου (SX-BR-4600) διαθέσιμος για το μοντέλο αυτό. Αυτή είναι μία ξεχωριστή δικτυακή συσκευή κατά τον κανονισμό 801/2013/EC.

Για πληροφοριακούς σκοπούς μόνο καλό είναι να ξέρετε ότι μπορεί απλά να απενεργοποιηθεί βγάζοντας από την πρίζα το τροφοδοτικό του προσαρμογέα και βγάζοντας το καλώδιο δικτύου από τη θύρα LAN της συσκευής.

Για εσωτερικές κάρτες διεπαφής ασύρματου δικτύου

Οι θύρες ασύρματου δικτύου είναι διαθέσιμες μόνο ως προαιρετικός εξοπλισμός για ορισμένες συσκευές. Αν χρησιμοποιείτε ασύρματο δίκτυο, έχετε συνειδητά επιλέξει να χρησιμοποιείτε τη θύρα ασύρματου δικτύου. Επομένως, η εγκατάσταση και αρχικοποίηση της προαιρετικής θύρας ασύρματου δικτύου θα πραγματοποιηθεί από έναν εκπρόσωπο service.

Μετά την αρχικοποίηση, μπορούν να οριστούν οι ρυθμίσεις της θύρας ασύρματου δικτύου από τον διαχειριστή της συσκευής. Επομένως, εισέλθετε στη ρύθμιση διαχειριστή και μετά πηγαίνετε στη ρύθμιση δικτύου και στη ρύθμιση TCP/IP.

Η τελική απ-/ενεργοποίηση της κάρτας ασύρματου δικτύου μπορεί να γίνει από έναν εκπρόσωπο service στη λειτουργία Service. Για λόγους ασφαλείας, η γενική ενεργοποίηση και απενεργοποίηση επιτρέπεται μόνο στον εκπρόσωπο service για να μην γίνεται κακή χρήση της θύρας ασύρματου δικτύου. Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας πάροχο Service για υποστήριξη.

Kullanıcı Bilgi Sayfası
801/2013/EC'e uygun şekilde (Eco Tasarım Yönergesi Lot 26)

Konica Minolta bizhub 367
için

	LAN	FAKS	USB	WLAN		Tüm portlar
Kullanım *1	S	O	S	O		
Ağda beklemeye geçmeden önce süre [dak]	20					
Ortalama Güç Tüketimi [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Sınır	6 Watt					Geçerli değil
Nominal akım [A]	7.0					
Geçti	Evet	Evet	Evet	Evet		Evet

*1 S – Standart O – Opsiyon yok – mevcut değil

Harici kablosuz adaptörler için

Bu model için kullanılan opsiyonel bir kablosuz adaptör (SX-BR-4600) mevcuttur.
Bu, 801/2013/EC düzenlemesine uygun, ayrı bir ağ cihazıdır.
Sadece bilginiz olması açısından, adaptörün güç beslemesini keserek ve ağ kablosunu LAN portundan çıkararak basitçe devreden çıkarabilirsiniz.

Dahili kablosuz arayüz kartları için

Kablosuz Portlar bazı cihazlar için sadece opsiyonel olarak mevcuttur.
Kablosuz ağ kullanıyorsanız bilinçli olarak kablosuz portu kullanmaya karar vermişsiniz demektir.
Bu nedenle, opsiyonel kablosuz portun kurulumu ve başlatılması bir Servis Yetkilisi tarafından gerçekleştirilecektir.
Başlatma sonrasında kablosuz cihaz, yöneticisi tarafından konfigüre edilebilir.
Bunun için Yönetici Ayarları'na, sonrasında Ağ ayarlarına ve TCP/IP Ayarları içerisine gidin.
Kablosuz kartın son devreden çıkarılması Servis Modunda, Servis Yetkilisi tarafından gerçekleştirilebilir.
Güvenlik nedenlerinden dolayı, genel devreye alma ve çıkarmalar kablosuz portun yanlış kullanımını önlemek amacıyla Servis Yetkilisi ile sınırlanmıştır.
Destek için lütfen yerel Servis sağlayıcı ile irtibata geçin.

Informacije za korisnika
sukladno normi 801/2013/EZ (Direktiva o ekodizajnu – lot 26)
za
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	Faks	USB	WLAN		Svi portovi
Dostupnost *1	S	O	S	O		
Vrijeme prije odlaska u stanje mirovanja na mreži [min]	20					
Prosječna potrošnja električne energije [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Ogr.	6 wata					Nije primjenjivo
Nazivna jakost struje [A]	7.0					
Prošlo	Da	Da	Da	Da		Da

*1

S – Standard

O – Opcija

n.d. – nije dostupno

Za vanjske bežične adaptere

Na ovaj je model dostupan opcijski bežični adapter (SX-BR-4600).

To je zaseban mrežni uređaj sukladno regulativi 801/2013/EZ.

Samo za informaciju, možete ga jednostavno isključiti isključenjem adaptera iz struje i mrežnog kabela iz LAN porta uređaja.

Za unutarnje bežične kartice sučelja

Bežični portovi dostupni su isključivo kao opcija za neke uređaje.

Ako koristite bežičnu značajku, to znači da ste dragovoljno odlučili koristiti bežični port.

Zato instalaciju i pokretanje opcijskih bežičnog porta obavlja servisni inženjer.

Nakon prvog pokretanja bežični port može konfigurirati administrator uređaja.

Za to, otvorite Administratorske postavke pa idite na Mrežne postavke i potom TCP/IP postavke.

Završno isključenje bežične kartice može izvršiti servisni inženjer u servisnom načinu rada.

Općenito je uključivanje i isključivanje iz sigurnosnih razloga dopušteno isključivo servisnom inženjeru kako bi se izbjegla zloupotreba bežičnog porta.

Obratite se lokalnom ovlaštenom servisu za podršku.

**Informace pro uživatele
dle 801/2013/ES (směrnice Eco design, část 26)
pro
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	FAX	USB	WLAN		Všechny porty	
Dostupnost *1	S	V	S	V			
Čas před přechodem do síťového pohotovostního režimu [min.]	20						
Průměrný příkon [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95	
Limit	6 W						Neplatí
Jmenovitý proud (A)	7.0						
Proběhlo	Ano	Ano	Ano	Ano		Ano	

*1

S – Standardně

V – Volitelně

Nedost. – není

Pro externí adaptéry bezdrátové sítě

Pro tento model existuje volitelný adaptér (SX-BR-4600) bezdrátové sítě. Jedná se o samostatné bezdrátové zařízení podle nařízení 801/2013/ES.

Jen pro vaši informaci, můžete jej snadno deaktivovat odpojením napájecího adaptéru a síťového kabelu od portu LAN zařízení.

Pro vnitřní karty bezdrátového síťového rozhraní

Porty bezdrátové sítě jsou dostupné u některých zařízení pouze volitelně.

Pokud používáte bezdrátovou síť, vědomě jste se rozhodli použít port bezdrátové sítě.

Proto musí instalaci a inicializaci volitelného portu bezdrátové sítě provádět servisní technik.

Po inicializaci může port bezdrátové sítě konfigurovat správce zařízení.

Proto zadejte nastavení správce a přejděte do nastavení sítě a do nastavení TCP/IP.

Konečnou deaktivaci nebo aktivaci karty bezdrátové sítě může provést servisní technik v servisním režimu.

Z bezpečnostních důvodů je obecně aktivace a deaktivace omezena na servisního technika, aby se zabránilo zneužití portu bezdrátové sítě.

Požádejte o pomoc místního servisního technika.

Kasutaja teabeleht
vastavalt direktiivile 801/2013/EÜ (ökoloogilise disaini direktiivi osa 26)
tootele
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAKS	USB	WLAN		Kõik pordid
Saadavus *1	S	L	S	L		
Aeg enne võrguühendusega ooterežiimi minekut [min]	20					
Keskmine energiatarve [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Piirväärtus	6 W					Pole kohaldatav
Nimivool [A]	7.0					
Läbis	Jah	Jah	Jah	Jah		Jah

*1

S –

L – Lisavarustus

p.k – pole kasutatav

Välimised traadita võrgu adapterid

Sellele mudelile on lisavarustusena saadaval traadita võrgu adapter (SX-BR-4600).
 Vastavalt määrusele 801/2013/EÜ on see eraldi võrguseadis.
 Teile teadmiseks: selle saab välja lülitada, eemaldades adapteri toite ja seadme LAN-pordi võrgukaabli.

Sisemised traadita võrgu kaardid

Traadita ühenduse pordid on lisavarustusena saadaval ainult mõnel mudelil.
 Kui kasutate traadita ühendust, siis olete järelkult teadlikult otsustanud kasutada traadita ühenduse porti.
 Sellisel juhul sooritab hooldustehnik valikulise traadita ühenduse pordi paigalduse ja ettevalmistamise.
 Pärast ettevalmistamist saab seadme administraator traadita ühenduse porti konfigurioneerida.
 Selleks avage Administrator Settings (Admini häälestus), seejärel Network settings (Võrgu häälestus) ja TCP/IP Settings (TCP/IP häälestus).
 Traadita võrgu kaardi lõpliku väljalülitamise/aktiveerimise saab teha hooldustehnik hooldusrežiimis.
 Turbekaalutlustel saab üldist aktiveerimist/väljalülitamist teha ainult hooldustehnik, et vältida traadita võrgu pordi väärkasutust.
 Pöörduge abi saamiseks kohaliku teenusepakkuja poole.

Felhasználói információk lapja
a 801/2013/EK (környezetbarát tervezésre vonatkozó irányelv 26.tétel) szerint
a
Konica Minolta bizhub 367
számára

	LAN	FAX	USB	WLAN		Minden port
Elérhetőség *1	S	O	S	O		
Idő hálózati készenléte térés előtt [perc]	20					
Átlagos teljesítményfelvétel [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Határérték	6 watt					Nem alkalmazható
Névleges áramfelvétel [A]	7.0					
Megfelelt	Igen	Igen	Igen	Igen		Igen

*1

S – Standard

O – Opcionális

n.e. – nem elérhető

Külső vezeték nélküli adapterekhez

Ez a modell igény szerint kiegészíthető vezeték nélküli adapterrel (SX-BR-4600).

Ez a 801/2013/EK rendelet szerinti különálló hálózati eszköz.

Tájékoztatjuk, hogy az adapter tápellátásának megszakításával és a LAN port kábelének leválasztásával egyszerűen üzemben kívül helyezheti az adaptert.

Belső vezeték nélküli interfész kártyákhoz

Vezeték nélküli portok némelyik készülékhez csak kiegészítőként állnak rendelkezésre.

Ha vezeték nélküli kapcsolatot használ, tudatosan választotta a vezeték nélküli portot.

A kiegészítő vezeték nélküli portot a szervizképviselő fogja üzembe helyezni.

Az üzembe helyezés után a vezeték nélküli portot az eszköz felügyelője konfigurálhatja.

Lépjen be a Felügyeleti beállítás, Hálózat beállítás, és onnan a TCP/IP beállítás menübe.

A végső de-/aktiválást a szervizképviselő végzi el a szerviz módban.

Biztonsági okokból és a visszaélések elkerülése érdekében a vezeték nélküli port aktiválását és a deaktiválását csak a szervizképviselő végezheti.

Kérjük, lépjen érintkezésbe a helyi szervizképviselővel.

Lietotāja informācijas lapa
saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 801/2013 (ekodizaina direktīvas 26. punkts)
paredzēta
Konica Minolta ierīcei bizhub 367

	LAN	FAKSS	USB	WLAN		Visas pieslēgvietas
Pieejamība *1	S	P	S	P		
Laiks līdz tīklīerosas gatavībai [min]	20					
Vidējais strāvas patēriņš [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Ierobežojums	6 vati					Nav att.
Nominālā strāva [A]	7.0					
Apstiprināts	Jā	Jā	Jā	Jā		Jā

*1

S – standarts

P – papildiespēja

nav pieejams – nav pieejams

Ārējiem bezvadu adapteriem

Šim modelim pieejams papildu bezvadu adapteris (SX-BR-4600).

Atbilstīgi Regulai (ES) Nr. 801/2013 tā ir atsevišķa tīkla ierīce.

Šo ierīci var deaktivizēt, atvienojot adaptera strāvas padevi vai tīkla kabeli no ierīces LAN pieslēgvietas.

Iekšējā tīkla bezvadu saskarnes kartēm

Bezvadu porti pieejami tikai kā papildiespēja noteiktām ierīcēm.

Ja izmantojat bezvadu tīklu, jūs esat pieņēmis apzinātu lēmumu lietot bezvadu portu.

Tāpēc ir jāsaazinās ar apkopes inženieri, lai tas instalētu un inicializētu bezvadu portu.

Kad bezvadu ports ir inicializēts, to var konfigurēt ierīces administrators.

Tāpēc jums vispirms jāpielāgo administratora iestatījumi, tad tīkla iestatījumi un visbeidzot TCP/IP iestatījumi.

Pēdējo bezvadu kartes (de-)aktivizēšanas darbību kopumu var paveikt apkopes inženieris apkopes režīmā.

Lai izvairītos no bezvadu porta nepiemērotas lietošanas, vispārīgo aktivizēšanu un deaktivizēšanu var veikt tikai apkopes inženieris.

Sazinieties ar vietējo pakalpojumu sniedzēju, ja jums vajadzīga palīdzība.

**Vartotojo informacijos lapas
pagal 801/2013/EB (ekodizaino direktyvos 26 grupės) reikalavimus
skirta
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	FAKSAS	USB	WLAN		Visi prievadai
Prieinamumas *1	S	P	S	P		
Laikas prieš įjungiant tinklinį budėjimo režimą [min]	20					
Vidutinės energijos sąnaudos [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Apribojimas	6 W					Netaikoma
Vardinė srovė [A]	7.0					
Sėkmingai patikrinta	Taip	Taip	Taip	Taip		Taip

*1

S – standartinė

P – pasirenkama

netaik. – netaikoma

Išoriniai belaidžio ryšio adapteriai

Šiam modeliui yra išleistas pasirenkamas belaidžio ryšio adapteris (SX-BR-4600).

Tai atskiras tinklo įrenginys, kuris atitinka 801/2013/EB reikalavimus.

Atminkite, kad jį galite lengvai išjungti – atjunkite adapterio maitinimo šaltinį ir tinklo laidą nuo įrenginio LAN prievado.

Vidinės belaidžio ryšio sąsajos plokštės

Belaidžio ryšio prievadai kai kuriuose įrenginiuose gali būti įrengti papildomai.

Jei naudojate belaidžiu ryšiu, sąmoningai nusprendėte naudotis belaidžio ryšio prievadu.

Pasirenkamą belaidžio ryšio prievadą turi įrengti ir įjungti techninės priežiūros inžinierius.

Įjungus belaidžio ryšio prievadą jį gali sukonfigūruoti įrenginio administratorius.

Eikite į „Administratoriaus nustatymus“, „Tinklo nustatymus“, tada „TCP/IP nustatymus“.

Galutinius belaidžio ryšio plokštės išjungimo / įjungimo darbus gali atlikti techninės priežiūros inžinierius įjungęs techninės priežiūros režimą.

Dėl saugumo, kad būtų išvengta netinkamo belaidžio ryšio prievado nustatymo, bendrusius įjungimo ir išjungimo darbus gali atlikti tik techninės priežiūros inžinierius.

Pagalbos kreipkitės į vietinį techninės priežiūros paslaugų teikėją.

Arkusz informacyjny użytkownika
zgodnie z 801/2013/EC (Dyrektywą dot. ekoprojektu poz. 26)
dla
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAKS	USB	WLAN		Wszystkie porty
Dostępność *1	S	O	S	O		
Czas przejścia do stanu wstrzymania w sieci [min.]	20					
Średnie zużycie mocy [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Wartość graniczna	6 wat					
Prąd znamionowy [A]	7.0					
Zakończono pomyślnie	Tak	Tak	Tak	Tak		Tak

*1

S – Standard

O – Opcja

niedostępne – niedostępne

Dotyczy zewnętrznych adapterów sieci bezprzewodowej

Dla tego modelu dostępny jest opcjonalny adapter sieci bezprzewodowej (SX-BR-4600)

Jest to oddzielne urządzenie sieciowe, zgodne z przepisami 801/2013/EC

Tytułem informacji: użytkownik może je w prosty sposób dezaktywować poprzez odłączenie zasilania adaptera oraz odłączenie kabla sieciowego od portu LAN urządzenia.

Dotyczy wewnętrznych kart interfejsu bezprzewodowego

W niektórych urządzeniach Porty bezprzewodowe są dostępne wyłącznie jako opcje

Jeśli użytkownik korzysta z sieci bezprzewodowej, świadomie zdecydował się na używanie portu bezprzewodowego

Instalacja i inicjacja opcjonalnego portu bezprzewodowego muszą wtedy zostać przeprowadzone przez Przedstawiciela serwisu.

Po zainicjowaniu port bezprzewodowy może być konfigurowany przez administratora urządzenia

W tym celu, należy wejść w Ustawienia administratora, następnie przejść do Ustawień sieci i do Ustawień TCP/IP

Ostateczna dezaktywacja lub aktywacja karty bezprzewodowej może być wykonywana przez Przedstawiciela serwisu w Trybie serwisowym.

Standardowe czynności aktywacji i dezaktywacji, ze względów bezpieczeństwa, są zastrzeżone dla Przedstawiciela serwisu, aby uniknąć nieprawidłowego użycia portu bezprzewodowego.

W celu uzyskania pomocy, należy skontaktować się z lokalnym dostawcą usługi.

**Fișă cu informații despre utilizator
în conformitate cu 801/2013/CE (Directiva Ecodesign Lot 26)
pentru
Konica Minolta bizhub 367**

	LAN	FAX	USB	WLAN		Toate porturile
Disponibilitate *1	S	O	S	O		
Timp înainte de a trece la modul în așteptare al rețelei [min]	20					
Consum mediu de energie [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Limită	6 wați					Nu este cazul
Curent nominal [A]	7.0					
Trecut cu succes	Da	Da	Da	Da		Da

*1

S – Standard

O – Opțional

nedisp. – nedisponibil

Pentru adaptoarele externe fără fir

Există un adaptor fără fir opțional (SX-BR-4600) disponibil pentru acest model.

Acesta este un dispozitiv separat în rețea în conformitate cu Regulamentul 801/2013/CE.

Exclusiv în vederea informării dumneavoastră, îl puteți dezactiva întrerupând pur și simplu sursa de alimentare a adaptorului și cablul de rețea de la portul LAN al dispozitivului.

Pentru carduri de interfață interne fără fir

Porturile fără fir sunt disponibile numai opțional pentru unele dispozitive.

Dacă utilizați dispozitive fără fir, ați decis în mod conștient să utilizați portul fără fir.

Prin urmare, instalarea și inițierea portului fără fir opțional va fi efectuată de către un inginer de service.

După inițiere, portul fără fir poate fi configurat de către administratorul dispozitivului.

Prin urmare, intrați în Setări administrator, apoi mergeți la Setări rețea și la Setări TCP/IP.

Dez-/activarea finală a cardului fără fir poate fi efectuată de către inginerul de service în modul Service.

Din motive de securitate, activarea și dezactivarea generală este condiționată de intervenția inginerului de service pentru a evita utilizarea greșită a portului fără fir.

Pentru asistență, vă rugăm să contactați furnizorul dumneavoastră local de servicii.

Informacije za uporabnika
v skladu z direktivo 801/2013/ES (ekološka zasnova, kategorija 26)
za
Konica Minolta bizhub 367

	LAN	FAKS	USB	WLAN		Vsa vrata
Razpoložljivost *1	S	O	S	O		
Čas pred prehodom povezave v stanje pripravljenosti [min]	20					
Povprečna poraba energije [W]	0.60	0.66	3.10	5.11		4.95
Omejitev	6 W					Ne velja
Nazivni tok [A]	7.0					
Uspešno opravljeno	Da	Da	Da	Da		Da

*1

S – serijsko

O – opcijsko

n.v. – ni na voljo

Zunanji brezžični vmesniki

Za ta model je kot dodatna oprema (opcijsko) na voljo brezžični vmesnik (SX-BR-4600).

To je ločena omrežna naprava, skladna z zahtevami direktive 801/2013/ES.

Ne pozabite, da lahko delovanje vmesnika onemogočite na enostaven način, tako da odklopite napajalni kabel vmesnika in izvlečete omrežni kabel iz LAN omrežnega priključka na napravi.

Za ta model je kot dodatna oprema (opcijsko) na voljo USB brezžični vmesnik (SX-2000WG+).

Delovanje tega brezžičnega vmesnika lahko onemogočite na enostaven način, tako da ga odklopite iz USB-priključka.

Vgrajene brezžične omrežne kartice

Vrata brezžične povezave so na nekaterih napravah na voljo samo kot opcija.

Če uporabljate brezžični vmesnik, ste se zavestno odločili za uporabo vrat brezžične povezave.

V tem primeru bo namestitev in vključitev opcijskih vrat za brezžično povezavo opravil servisni tehnik.

Po njihovi vključitvi lahko vrata brezžične povezave konfigurira skrbnik naprave.

V ta namen odprite Nastavitve administratorja, nato področje Nastavitve omrežja in Nastavitve TCP/IP.

Končno izključitev/vključitev brezžične omrežne kartice lahko opravi servisni tehnik v servisnem načinu.

Zaradi varnostnih razlogov lahko glavno vključitev in izključitev opravi samo servisni tehnik, da se prepreči napačno uporabo vrat brezžične povezave.

Za pomoč se obrnite na svojega servisnega zastopnika.