

Wi-Fi Repeater

Användarhandbok



Innehåll

5
5
6
6
7
8
12
15
19
22
25
28
40
42
45

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

ANSLUTA TILL WI-FI REPEATERN	.47
Lägg till trådlös dator till Wi-Fi Repeatern	.47
Lägg till trådlös dator till Wi-Fi Repeatern med WPS-knappen	48
Anslut en dator med kabel (Ethernet) till Wi-Fi Repeatern	.49
FAQ	.50
OPEN SOURCE CODE	.52
BORTSKAFFNING	.53

För senaste updates skicka ett email till: support@accessionx.com

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

VIKTIG INFORMATION

Du kan återställa din Wi-Fi Repeater till fabriksinställningarna genom att hålla "RESET"-knappen på sidan av enheten nere i mer än 10 sekunder. Du kan använda denna lösning om du har glömt lösenordet.

INNAN ANVÄNDNING

Tack för ditt köp av denna Wi-Fi Repeater. Vi rekommenderar att du läser igenom denna manual, innan produkten används. Information i denna användarhandbok kan ändras utan förvarning p g a tekniska förändringar.

Läs igenom följande instruktioner för din egen säkerhet och för att undgå skador på produkten.

- Använd inte Wi-Fi Repeatern i hög värme, kyla, dammiga eller fuktiga miljöer.
- Undgå friktion mot hårda objekt, då det kan skada produktens yta.
- Undgå at tappa produkten, då det kan skada hardwaren.

INTRODUKTION

Denna Wi-Fi Repeater är en kombinerad kabel/trådlös nätverksenhet, som är designad speciellt till small business, kontor och hemmakontors nätverkskrav. Denna enhet överensstämmer med IEEE 802.11n standarden. Den använder MIMO samt SST teknologi. Den fungerar också med andra trådlösa produkter som använder 11b/g och 11n protokoll. Skapa ögonblickligen Wi-Fi hotspots på de platser där du har en internetförbindelse.

FUNKTIONER

- Stödjer IEEE 802.11b/g/n standarder
- Stödjer Router, Repeater, AP och WISP mode
- QoS funktionen kvalitetssäkrar VoIP och multimediastreaming
- Wireless N har en hastighet på upp till 300Mbps och är bakåtkompatibel med 802.11b/g produkter
- Kompakt och portabel samt kraftfull trådlös signal
- Resestorleksdesign, idealt till hemmet eller resan
- Stödjer WEP, WPA/WPA2, WPA-PSK/WPA2-PSK kryptering

KOM IGÅNG

VIKTIGT

Du kan nollställa din Wi-Fi Repeater till fabriksinställningar genom att trycka och hålla Reset-knappen nere i 8-10 sekunder.

Du kan använda denna lösning om du glömmer ditt lösenord.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Anslut till Wi-Fi Repeatern

Du kan konfigurera Wi-Fi Repeatern genom att ansluta den till din dator/laptop med den medföljande RJ45 nätverkskabeln eller trådlöst.

A1. Sätt Wi-Fi Repeatern i vägguttaget. (Gå till steg A3, om du

har anslutit datorn till Wi-Fi Repeatern med en Nätverkskabel)

A2. För trådlös anslutning:

Tryck på nätverksikonen (III) eller iii) nere i höger hörna på ditt skrivbord på datorn. Du kommer kunna finna signalen från **Wireless-**N som är Wi-Fi Repeatern. Tryck på **Wireless-N** och tryck härefter på **Anslut** och vänta ett par sekunder.



A3. Öppna din webbrowser (Internet Explorer, Chrome eller Firefox osv) och skriv **http://192.168.10.253** i webbrowserns adressruta. Detta nummer är standard IP- adressen för Wi-Fi Repeatern.

Notera: Om du inte kan öppna sidan <u>http://192.168.10.253</u> och är osäker på vad orsaken är, så prova att nollställa Wi-Fi Repeatern. Detta görs genom att hålla **reset-**knappen på sidan av Wi-Fi Repeatern nere i 10 sekunder. Prova att öppna sidan igen efter 2 minuter.

A4. Loginskärmen nedanför visas. Ange Username och Password och klicka därefter på OK för att logga in. Standard Username är admin och standard Password är admin.

 Username	admin
Password	••••
Language	English
	Submit

A5. Efter att du har loggat in kommer du se följande bild, som visat nedanför:



Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Router AP	Wifi	e	Administrat: Time Zone
Repeater WISP Vizerd	Wireless Basic Settings	LAW Setting	Backup@Rese Firmware Management
urrent Node → Router			
Wireless Network			
Node Band SSID Channel Number Encryption Mac Associated Clients	AP 2.4 GHz Wireless 1 Disable 00:13:1 0		
an Status Attain IP Protocol IP Address Subnet Mask Default Gateway DHCP Server MAC Address	Fixed I 192.168 255.255. 192.168 Enable 80:3f:5	P 10.253 .255.0 .10.253 d:00:06:17	
fan Status Attain IP Protocol IP Address Subnet Mask Default Gateman	Getting 0.0.0.0 0.0.0	IP from DHCP server.	
-N	Hone Pare		

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

KONFIGURATION VIA WEBBROWSEREN

Efter att du har loggat in så kan du klicka på Wizard-menyn för att konfigurera Wi-Fi Repeatern.



Klicka på driftstillståndet du har behov för.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Driftstillstånd	Beskrivning
Repeater	Expanderar den trådlösa signalen: Denna Wi- Fi Repeater kan ansluta till ditt existerande trådlösa nätverk, och förlänga denna signal. Namnet på den förlängda signalen bestämmer du själv men lösenordet kommer vara det samma som på ditt nuvarande trådlösa nätverk. Du kommer kunna ansluta till Wi-Fi Repeatern trådlöst eller med kabel till LAN-porten på Wi-Fi Repeatern.
AP	Lägg till trådlös signal till en icke trådlös router: Det ska vara en kabelförbindelse mellan din existerande router och Wi-Fi Repeatern. Du bestämmer själv namnet (SSID), och lösenordet till det nyupprättade trådlösa nätverket. Du kan ansluta till ditt nätverk trådlöst efter denna installation.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Router	Standard trådlöst routertillstånd: Du ska använda detta tillstånd om du bara har ett modem från din internetleverantör och inte en router. Du bestämmer själv namnet (SSID) och lösenordet till det trådlösa nätverket. Du kommer kunna ansluta till nätverket med kabel till LAN-porten eller trådlöst.
WISP	Wireless ISP: Denna Wi-Fi Repeater kan ansluta till ett offentligt Access Point och dela internet genom LAN-porten på Wi-Fi Repeatern. Det är också möjligt att förlänga Wi-Fi signalen, om man har några enheter som enbart kan anslutas trådlöst. Denna funktion kan vara praktisk om man är på hotell eller liknande, och vill ha sitt eget privata nätverk, men använda hotellets internet.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Repeater Mode



Följ först steg A1-A5 i kapitlet Anslut till Wi-Fi Repeatern. Tryck på **Repeater** i Wizard-menyn.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

	Re	fresh			
SSID	Hac	Channel	Encrypt	Signal	Select
					Select
					Select
		6 B+G+N			Select
					Select
Wireless-NNN (2.4G) -NPS		1 B+G+N			Select

Tryck på **Select** vid det trådlösa nätverk, som du vill utvidga den trådlösa signalen från.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Wizard Repeater mode		
	Refresh	
	WLAN4819	
	Wireless-N	
		Unmask
	Save&Reboot	

Connect to är det nätverk du har valt, fältet utfylls automatiskt. Under **SSID** ska du skriva det namn du vill att det förlängda trådlösa nätverket ska ha. Du kan skriva samma namn som ditt nuvarande trådlösa nätverk.

Under **Key** ska du ange lösenordet på ditt nuvarande trådlösa nätverk. Den nya trådlösa signalen kommer ha detta lösenord när du ska ansluta till det trådlösa nätverket. Kryssa i **Unmask**

boxen för att kontrollera att du har skrivit rätt lösenord till ditt nuvarande nätverk.

Tryck på **Save&Reboot**-knappen, så startar Wi-Fi Repeatern om. Vänta en minut innan Wi-Fi Repeatern är klar för användning. Du kommer inte få en bekräftelsesskärm när du har tryckt på **Save&Reboot**, då du mister förbindelsen till Wi-Fi Repeatern.

Du kommer nu kunna ansluta till Wi-Fi Repeatern trådlöst, eller via kabel till LAN-porten på Wi-Fi Repeatern.

Notera: Om du väljer att **SSID** ska vara det samme som på ditt nuvarande trådlösa nätverk, så kommer det inte komma upp två olika nätverk med samma namn, utan bara ett. Din dator kommer automatiskt välja den trådlösa signalen från din Router eller Wi-Fi Repeater som har den bästa signalen när du ansluter till det trådlösa nätverket.

Notera: Om du ska göra ändringar på Wi-Fi Repeatern efter att du har kört installationen, så se vänligen kapitlet **Ändra inställningar efter installation**.

AP Mode



Följ först steg A1-A5 i kapitlet Anslut till Wi-Fi Repeatern. Se till att Wi-Fi Repeatern är ansluten till din Router med en RJ45 Nätverkskabel innan du går igång. Nätverkskabeln ska vara kopplad till WAN-porten på Wi-Fi Repeatern, och den andra änden till din routers LAN-port. Tryck på **AP** i Wizard-menyn.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Wizard –	Access Point mode
SSID	Wireless-N
Channel	Auto 💌
Security Mode	Disable 💌
	Save&Reboot

Ställ in de trådlösa parametrarna. Det rekommenderas att du ändrar **SSID** (Namnet på den trådlösa signalen) till något du lätt kan komma ihåg.

Under **Security Mode** ska du välja vilken säkerhet du vill ha, samt lösenord. Det rekommenderas att upprätta kryptering för den trådlösa signalen för att undgå oauktoriserat bruk av ditt nätverk.

Ange önskat lösenord i **Key-**boxen. Kryssa i **Unmask-**boxen för att kontrollera att du har skrivit rätt lösenord.

Funktion	Beskrivning
SSID	Namnet på det trådlösa nätverket (SSID).
Channel	Här kan du ändra vilken kanal den trådlösa signalen ska sändas på. Det rekommenderas att välja Auto.
Security type	Uppsättning av trådlös säkerhet och kryptering för att förhindra oauktoriserad tillgång och övervakning. Stödjer WPA, WPA2, WPA/WPA2 krypteringsmetoder.
Security key	Lösenordet på ditt trådlösa nätverk.

Tryck på **Save&Reboot**-knappen så sparar Wi-Fi Repeatern dina inställningar och startar om.

Vänta en minut innan Wi-Fi Repeatern är klar till användning.

Router Mode



Följ först steg A1-A5 i kapitlet Anslut till Wi-Fi Repeatern. Se till att Wi-Fi Repeatern är ansluten till ditt Modem med en RJ45 Nätverkskabel innan du går igång. Nätverkskabeln ska vara kopplad till WAN-porten på Wi-Fi Repeatern, och den andra änden till ditt modem.

Tryck på **Router** i Wizard-menyn.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

WizardWire	eless router	mode
	 Automatically ADSL Dial-up 	obtain an IP address (dynamic IP) (PPPoE)
	SSID	Wireless-N
	Channel Security Mode	Auto 💌 Disable 💌
		Save&Reboot

Välj WAN-förbindelsestyp.

Om **Dynamic IP** är valt så får Wi-Fi Repeatern automatiskt IPadress från ditt modem. Det kommer inte vara nödvändigt med ytterligare ändringar, och du kan gå igång med att ställa in de trådlösa parametrarna.

Om **ADSL Dial-up (PPPOE)** är valt, ange vänligen **User Name** (användarnamn) och **Password** (lösenord) från din internetleverantör. Dessa fält är case-sensitive.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Ställ in de trådlösa parametrarna. Det rekommenderas att du ändrar **SSID** (Namnet på den trådlösa signalen) till något du enkelt kommer ihåg.

Under **Security Mode** ska du välja vilken säkerhet du vill ha, samt lösenord. Det rekommenderas att upprätta kryptering för den trådlösa signalen för att undgå oauktoriserat bruk av ditt nätverk.

Funktion	Beskrivning
SSID	Namnet på det trådlösa nätverket (SSID).
Channel	Här kan du ändra vilken kanal den trådlösa signalen ska sändas på. Det rekommenderas att välja Auto.
Security type	Installation av trådlös säkerhet och kryptering för att förhindra oauktoriserad tillgång och övervakning. Stödjer WPA, WPA2, WPA/WPA2 krypteringsmetoder.

Security key Lösenordet på ditt trådlösa nätverk.

Ange önskat lösenord i **Key-** boxen. Kryssa i **Unmask-**boxen för att kontrollera att du har skrivit rätt lösenord.

Tryck på **Save&Reboot**-knappen så sparar Wi-Fi Repeatern dina inställningar och startar om.

Vänta en minut innan Wi-Fi Repeatern är klar att användas.

WISP Mode

Följ först steg A1-A5 i kapitlet Upprätta anslutning till Wi-Fi Repeatern. Tryck på Wireless ISP i Wizard-menyn.

l detta tillstånd är alla Ethernet-portar bridgat samman och den trådlösa klienten kommer ansluta till ISP access point.

	Wireless				
	R	efresh			
SSID	Hac	Channel	Encrypt	Signal	Select
		6 B+G+N			Select
					Select
		6 B+G+N			Select

Tryck på **Select** vid det trådlösa nätverk du vill ansluta till. **SSID** (Det trådlösa nätverksnamnet) är automatiskt utfyllt. Ange lösenordet för det trådlösa nätverket i Key-boxen. Kryssa i **Unmask-**boxen för att kontrollera att lösenordet är angivet korrekt.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Wi:	zard Wireless ISP
	Vireless Expansion Enable
	Refresh
	dlink
	Unnask
	Cause Dataset
	Save&Reboot

Tryck på **Save&Reboot**-knappen så sparar Wi-Fi Repeatern dina inställningar och startar om.

Vänta en minut innan Wi-Fi Repeatern är klar att användas.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Ändra inställningar efter installation

Om Wi-Fi Repeatern är installerad till Repeater Mode, eller AP mode, så ska din dator ha en statisk IP-adress för att kunna tillgå Web management sidan. Det rekommenderas att göra detta genom kabelförbindelse till Wi-Fi Repeatern.

1. Öppna kontrollpanelen

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

10	- 🚽 + Kontralpanel + Alle eleme	enter i Ko	majanel •	-		-	• 49 Signification
Juste	indstillingerne for computer	en					Visieller: Stowikarer *
6	Administration		Automatisk afspilning	88	Brugerkonti	Ê	Dato og klokkeslæt
-	Enheder og printere	4	Enhedshändtering		Farvestyring		Fejffinding
£	Flash Player (32-bit)	300	Forældrekontrol	C	Funktioner til øget. tilgængelighed	1	Genoprettelse
-3	Hjemmegruppe		Ikoner i meddeleisesområdet	æ	Indekserings- indstillinger	9	Internationale/sproglige indstillinger
•	Internetindstillinger		Introduktion	5	Java	0	Lyd
×	Løsningscenter	0	Mail (Microsoft Outlook 2013) (82-bit)	E	Mappeindstillinger	3	Mus
4	Netværks- og delingscenter		NVIDIA Kontrolpanel		Oplysninger om og værktøjer til ydeevne	-	Personlige indstillinger
	Placeringssensor og andre sensorer	0	Post (32-bit)	11	Proceslinje og menuen Størt	鼠	Programmer og funktioner
	Realtek HD Audio-konfiguration	-	RemoteApp og skrivebordsforbindelser	*	Sikkerhedskopiering og gendannelse	A	Skrittyper
-	Skrivebordsgadgets		Skærm		Standardprogrammer	18	Strømstyring
1	Styring af legitimationsoplysninger	۲	Synkroniseringscenter	14	System	ą	Talegenkondelse
-	Tastatur	3	Telefon og modem	-	Windows Anytime Upgrade		Windows CardSpace
204	Windows Defender		Windows Firewall		Windows Update		

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

2. Dubbelklicka på **Nätverks- och delningscenter**, och följande fönster kommer dyka upp:



3. Tryck på Ändra inställningar för närverkskort i vänster sida.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Följande fönster kommer visas:



Beroende på hardwaren på din dator, kan fler adapters visas här. Högerklicka på den adapter som nu är ansluten till Wi-Fi Repeatern.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

4. En meny visas, där du väljer den nedersta möjligheten **Egenskaper**. Följande fönster kommer dyka upp:

Intel(R) 82567	/-2 Gigabit Network Ci	onnection
Denne forbindelse bru	iger følgende elemente	Konfigurer
Conspense v A Conspense v A	Ianlagning deling til Microsoft-net ocol Version 6 (TCP/II nternet Protocol Versio mapper til link-layer-top I link-layer-topologi	værk Pv6) vn 4) vologi
Installer	Ejem	Egenskaber
Beskrivelse		a at

5. Tryck på Internet Protocol version 4 (TCP/IPv4):

Opret forbindelse ved hj	ælp af:	
1ntel(R) 82567V-2	2 Gigabit Network Co	onnection
Denne forbindelse brug	er følgende elemente	Konfigurer
Kientprogram t Kaspersky Ant Gos-pakkepla Gos-pakkepla Fil- og printerde fil- og prin	ill Microsoft-netværk I-Virus NDIS 6 Filter nlægning eling til Microsoft-net sol Version 6 (TCP/II emet Protocol Versio apper til link-layertop ink-layertopologi	værk v6) m 4) vologi
Installer	Ejem	Egenskaber
Beskrivelse TCP/IP (Transmission Standard-WAN-proto	n Control Protocol/Ir kol, der kan bruges les forbundne netvæ	nternet Protocol). til kommunikation på erk.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

6. Tryck på knappen **Egenskaper**. Följande fönster kommer visas:

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Senerelt	Alternativ konfiguration				
Du kan f underst netvær	få IP-indstillinger tildelt auto øtter denne facilitet. Ellers ksadministrator for at få de	omatisk, hvis o skal du kontal korrekte IP-ir	lit netv te din idstillin	ærk ger.	
O He	nt automatisk en IP-adress	e			
- @ <u>B</u> ru	ug følgende IP-adresse:				
IP-ad	resse:		30		
Unde	rnetmaske:		-		
Stand	Jardgateway:	(261	а. С	
() He	nt automatisk en DNS-serv	eradresse			
O Bru	ug følgende <u>D</u> NS-serveradr	esser:			
Eoret	rukken DNS-server:			2	
<u>A</u> lteri	hativ DNS-server:		1.1	2	
[] Va	alider indstillinger ved afslut	tning		Ava	nceret

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Som nämnt förr kommer datorn normalt vara inställd till att automatiskt hämta en IP-adress och DNS server-adresser, som visat på bilden på föregående sida. Om din dator har en statisk adress, notera inställningarna på denna skärm.

För att kunna få tillgång till installationssidan för Wi-Fi Repeatern ombeds du ändra inställningarna på denna skärm, så de stämmer överens med följande:

IP adresse: 192.168.10.5

Subnetmask: 255.255.255.0

Standardgateway: 192.168.10.253

DNS server: 192.168.10.253

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Generelt	
Du kan få IP-indstillinger tildelt a understøtter denne facilitet. Elle netværksadministrator for at få	utomatisk, hvis dit netværk ers skal du kontakte din de korrekte IP-indstillinger.
O Hent automatisk en IP-adre	esse
Brug følgende IP-adresse:	
IP-adresse:	192.168.10.5
Undernetmaske:	255 . 255 . 255 . 0
Standardgateway:	192.168.10.253
🔵 Hent automatis <u>k</u> en DNS-se	erveradresse
Brug følgende <u>D</u> NS-servera	adresser:
Eoretrukken DNS-server:	192.168.10.253
Alternativ DNS-server:	0 00 0
🕅 Valider indstillinger ved afs	slutning Avanceret

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

7. Tryck på **OK**-knappen. Det följande fönster kommer visas:



Välj Hemnätverk.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

8. Följande bekräftelsefönster kommer visas:

🍚 📩 Angiv	netværksplacering		- • - ×
Netvær	ksplaceringen er	nu Hjemmenetværk	
Vis eller re Vis eller re	Netværksnavn: Placering: sdiger indstillinger i Ne sdiger indstillinger for I	Network 3 Hjommenstverk kan du se mide computere og enheder på networkt, din computer kan registreres, og du kan opritte eller blive medlem af en hjernmegruppe tværker- og delingscenter Ljørnmegruppe	,
			Luk

Stäng detta fönster. Datorn kan nu anslutas till Wi-Fi Repeatern via http protokollet. Öppna din webbrowser (Internet Explorer, Firefox, Safari, Chrome osv) och skriv följande i adressraden: 192.168.10.253.

Du kommer nu kunna tillgå Web Management-sidan och göra dina ändringar.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Notera: Det är viktigt att du byter tillbaka din IP-adress till Auto i steg 6 när du är färdig med att göra inställningarna, annars kommer du inte ha anslutning till internet och resten av ditt nätverk.

Byta Management lösenord

Standardlösenordet till administration av Wi-Fi Repeatern är admin. Detta lösenord kan ändras från webbrowsern. Det finns en säkerhetsrisk om du inte ändrar standardlösenordet då det är ett mycket vanligt lösenord. Detta är mycket viktigt när du har aktiverat den trådlösa funktionen.

För att ändra lösenordet ska du följa följande instruktioner: Tryck på **Administration** i menyn på web management-sidan. Följande bild kommer visas:

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Router Ma	anagement
New Fassword :	
Apply	Reset

Om du vill ändra lösenordet, så utfyll önskat **Username** och **Password** i rutorna.

Tryck på **Apply**-knappen för att bekräfta dina ändringar.

Notera: Om du ändrar username till något annat än admin så kommer du inte kunna använda användarnamnet admin till att logga in på Wi-Fi Repeatern längre, utan enbart det du precis har valt.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Firmware Upgrade

Den systemsoftware som används på denna Wi-Fi Repeater kallas Firmware. Precis som när du uppdaterar en gammal software med en ny, så kommer den ibland lägga till nya funktioner eller rätta till eventuella fel som kan finnas. Det är därför möjligt att använda denna Firmwareuppgraderingsfunktion till att uppdatera firmwaren på Wi-Fi Repeatern för att lägga till nya funktioner, eller rätta till eventuella fel.

l toppen av höger hörna på Web management-sidan finner du Firmware. Tryck på Firmware så kommer du se följande:

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

	Firmware Upgrade
Firmware Version :	
	Browse
	Upgrade

Här kan du se vilken firmwareversion som är installerad på din Wi-Fi Repeater.

Först ska du ladda ner den nyaste firmwaren. Kontakta Support för att höra om det finns ny firmware.

Tryck på **Browse**-knappen. Du kommer bli ombed att ange firmwareuppgraderingsfilen.

Efter att en firmwareuppgraderingsfil är vald, tryck på **Upgrade**knappen så kommer Wi-Fi Repeatern börja uppdatera firmwaren. Proceduren kan ta flera minuter, så var tålmodig.

NOTE: Avbryt aldrig firmwareuppgraderingen när den är startad, varken genom att stänga webbrowsern, eller genom att fysiskt avbryta förbindelsen mellan datorn och Wi-Fi Repeatern. Om firmwaren du har laddat upp är korrupt kommer firmwareuppgraderingen misslyckas, och Wi-Fi Repeatern kan gå sönder. Garantin täcker inte om firmwareuppgraderingen blir avbruten.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Fabriksinställning och säkerhetskopiering/återställning av inställningar

Du kan säkerhetskopiera alla inställningar av denna Wi-Fi Repeater till en fil så kan du göra flera säkerhetskopior för säkerhetsmässiga orsaker.

För att säkerhetskopiera eller återställa inställningar, gör följande: Tryck på **Backup&Reset** på web management-sidan. Du kommer se följande sida i din webbrowser:



Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Funktion	Beskrivning
Save Settings to File	Säkerhetskopiering av inställningar: Tryck på Save-knappen så sparas Wi-Fi Repeaterns inställningar på din dator. Du kan ändra namnet på filen efter att den är nedladdad för att lättare komma ihåg vad det är och spara den på ett säkert ställe i din dator.
Load Settings	Återskapa inställningar: Tryck på Browse - knappen. Du kommer nu ombes att finna din säkerhetskopierade fil på din dator. När du har valt den säkerhetskopierade filen, tryck på Upload -knappen. Wi-Fi Repeaterns inställningar kommer ersättas av inställningarna på den valda säkerhetskopierade filen.
Reset Settings	Återställ fabriksinställningar: Tryck på knappen Reset to Default Settings. Detta kommer återställa inställningarna på Wi-Fi Repeatern till fabriksinställningarna.

ANSLUTA TILL WI-FI REPEATERN

Lägg till trådlös dator till Wi-Fi Repeatern

- 1. Logga in på den trådlösa datorn.
- Öppna "Anslut till ett nätverk" genom att högerklicka på nätverksikonen (all eller b) nederst i höger hörna på skrivbordet på datorn.
- Välj det trådlösa nätverk du vill ansluta till och tryck på Anslut.
- Ange nätverkslösenordet och tryck på OK. Du kommer se ett bekräftelsesmeddelande när du är ansluten till nätverket.



Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

5. För att bekräfta att du har anslutit datorn till nätverket, gör följande:

Öppna Nätverk genom att trycka på Start 🤍 och tryck härefter på Kontrollpanelen. I sökrutan kan du skriva Nätverk och under Nätverks- och delningscenter tryck på Visa datorer och enheter i

nätverket. Du bör se ikonen **mil** för den dator du har lagt till, och för de andra datorer och enheter som är en del av nätverket.

Notera: Om du inte ser ikonen all i mappen Nätverk så är nätverk och fildelning möjligtvis avslaget.

Notera: Denna guide är till Windows 7-datorer.

Lägg till trådlös dator till Wi-Fi Repeatern med WPSknappen

- 1. Logga in på den trådlösa datorn.
- 2. Tryck på **WPS**-knappen på Wi-Fi Repeatern i 2-3 sekunder.

- Tryck på WPS-knappen på den trådlösa adaptern i 2-3 sekunder. Tryck på Avsluta för att avsluta WPSkonfigurationen (Se din trådlösa adapters manual for WPSkonfigurering). Konfigurera.
- 4. Du bör se ikonen and för den dator du har lagt till, och för de andra datorer och enheter som är en del av nätverket.

Anslut en dator med kabel (Ethernet) till Wi-Fi Repeatern

- Sätt Wi-Fi Repeatern i vägguttaget. Koppla din dator/laptop till Wi-Fi Repeatern med den medföljande RJ45 nätverkskabeln.
- 2. För att bekräfta att du har lagt till datorn till nätverket, gör följande:

Öppna Nätverk genom att trycka på Start , tryck härefter på Kontrollpanelen. I sökrutan kan du skriva Nätverk och under Nätverks- och delningscenter tryck på Visa datorer och enheter i nätverket. Du bör se ikonen to för den dator du har lagt till, och för de andra datorer och enheter som är en del av nätverket.

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com

Notera: Denna guide är till Windows 7-datorer

För mer information: http://windows.microsoft.com/en-US/windows7/Add-a-device-orcomputer-to-a-network http://windows.microsoft.com/en-US/windows7/Setting-up-awireless-network http://windows.microsoft.com/en-US/windows-vista/Setting-up-a-wirelessnetwork

FAQ

Jag kan inte komma i gång med installationen, då jag inte kan ansluta till 192.168.10.253 i min webbrowser, varför?

- Kontrollera att din dator är ansluten till Wi-Fi Repeatern.
- Pröva att koppla till Wi-Fi Repeatern med nätverkskabeln, eller anslut trådlöst till Wi-Fi Repeatern om du är inkopplad via nätverkskabel.
- Din dator kan ha en statisk IP-adress (det är den inte om du inte har ändrat det). Se kapitlet Ändra inställningar efter installation och sätt din IP-adress till automatisk, eller ändra den till IP-adressen som finns angiven i kapitlet.

Jag har inte förbindelse till internet eller andra enheter på mitt nätverk.

- Kontrollera att du är ansluten till Wi-Fi Repeatern
- Om du har ställt in din Wi-Fi Repeater på Repeater mode, eller WISP, så kan du ha angett fel lösenord till ditt gamla Wi-Fi nätverk och har därför inte förbindelse till internet. Återställ din Wi-Fi Repeater genom att hålla reset-knappen nere i 10 sekunder och gör om installationen.
- Om du har ställt in din Wi-Fi Repeater på Router eller AP mode, kontrollera att kabeln mellan din router/modem och Wi-Fi Repeater fungerar och sitter som det ska.
- Kontrollera att din dator inte är inställd på att ha en statisk IPadress. Se Kapitlet Ändra inställningar efter installation.

Förbindelsen genom Wi-Fi Repeatern är mycket långsam.

 Ju längre bort Wi-Fi Repeatern är från din router, ju långsammare bandbredd kommer Wi-Fi Repeatern kunna vidaresända. Avståndet från Wi-Fi Repeatern till din trådlösa enhet är också avgörande.

OPEN SOURCE CODE

Denna produkt innehåller softwarekoder som är utvecklade av tredjeparter. Dessa softwarekoder är underlagt antingen GNU General Public License (GPL), version 2, juni 1991 eller GNU Lesser General Public License (LGPL, Version 2,1, februari 1999). Du kan kopiera, distribuera och/eller ändra i överensstämmelse med GPL eller LGPLs villkor och betingelser.

Källkoden ska vara komplett; om du anser att det finns behov för att tillhandahålla ytterligare källkodsfiler under GNU General Public License (GPL), ombeds du kontakta oss. Vi är förpliktigade till att uppfylla kraven i GNU General Public License (GPL). Du är välkommen att kontakta vårt lokala kontor för att få den tillhörande software och licenser. Upplys vänligen dina kontaktuppgifter och källkoden. Vi kommer skicka en CD med softwaren och licensen gratis.

Det hänvisas till GNU GPL hemsida för ytterligare information. http://www.gnu.org/licenses/licenses.en.html.

BORTSKAFFNING



Elektriskt och elektronisk utrustning (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga och skadliga för människors hölsa och för miljön när avfallet av elektriskt och elektronisk utrustning (WEEE) inte bortskaffas korrekt. Därför får utrustning, som är märkt med WEEE loggan (som visat till vänster), inte bortskaffas tillsammans med hushållssavfallet, utan ska insamlas separat.

Till detta syfte har alla kommuner etablerade insamlingsstationer där avfall av elektriskt och elektronisk utrustning gratis kan lämnas in av medborgare på återvinningsstationer eller andra insamlingsställen eller hämtas direkt från hushållet. Närmare information kan fås hos kommunens tekniska förvaltning.

> För senaste updates skicka ett email till: support@accessionx.com

Importör: Accession ApS, Nibevej 54.1, 9200 Aalborg SV Service: Svensk telefonnummer 40 66 88 176 E-mail: support@accessionx.com