

User manual



Air:Link 3000DG



Indeks / Index / Hakemisto



Denne manualen forklarer deg hvordan du kobler din Air:Link ruter til bredbåndsmodemet samt hvordan du oppretter en trådløs forbindelse mellom ruter og PC/MAC.

Norsk manual.....side 3 - 14



Den här manualen beskriver hur du ansluter din Air:Link-router till bredbandsmodemet och hur du upprättar en trådlös anslutning mellan router och PC/MAC.

Svensk manual.....sida 15 - 26



I denne vejledning forklares, hvordan du slutter din Air:Link-router til bredbåndsmodemmet, samt hvordan du opretter en trådløs forbindelse mellem router og pc/Mac.

Dansk vejledning.....side 27 - 38



Tämä käsikirja selostaa sinulle kuinka kytket Air:Link -reitittimesi laajakaistamodeemiin sekä kuinka luot langattoman yhteyden reitittimen ja PC:n/MAC:in välille.

Suomalainen käsikirja.....sivu 39 - 50



This manual explains how to connect your Air:Link router to a broadband modem, and how to set up a wireless connection between router and PC/MAC.

English manual.....page 51 - 62



Hva er dual band ?

AL3000DG er en dual band ruter. Det vil si at den har to uavhengige trådløse nettverk, ett på 2.4GHz og ett på 5GHz frekvensbåndet.

Trådløse nettverk bruker tradisjonelt 2.4GHz frekvensbåndet til å overføre data.

l og med at 2.4GHz frekvensbåndet i dag er overfylt med signaler fra bla. andre trådløse nettverk, bluetooth enheter, trådløse telefoner, trådløs alarmer osv, resulterer dette ofte i ustabile og trege nettverk.

Derimot er 5GHz frekvensbåndet stort sett fri for disse forstyrrelsene.

Fordelen med dual band ruter er at utstyr på 5GHz får optimal hastighet og rekkevidde, mens utstyr for 2.4GHz fortsatt vil fungere.

AL3000DG sender ut to trådløse nettverk: (Se eksempel under:) 5GHz: AirLink5GHzEB9D14 2.4GHz: AirLinkEB9D14

Oversikt ov	ver tilgjengelige trådløse ne	ettverk	
Slik vises de to trådløse ne	ettverkene til AL3000DG:	Ikke tilkoblet	42 ^
2.4GHz trådløst nettverk:	ArrLink5GHzEB9D14	Trådløs nettverkstilkobling 2 AriLink5GHzEB9D14 AirLinkEB9D14	۔ مثلاً:
 Om ditt trådløse nettverkskort vil begge nettverk være synlig Dersom kun ett av ruterens tr mangler nettverkskortet støtte 	støtter både 2.4 og 5GHz(dual band) j i oversikten. ådløse nettverk vises i oversikten, e for dual band (2.4 og 5GHz)	okolas	all
 Vi anbefaler at du bruker 5GH støtter dette. 	Iz nettverket, om ditt nettverkskort	Åpne Nettverks- og delingsser	+ nter



Innhold i esken

Bildet nedenfor gir deg oversikt over delene og kablene som følger med i esken sammen med den trådløse ruteren. Gå igjennom innholdet i esken og kontrollér at du har alle delene før du starter installasjonen.



Trådløst nettverk og sikkerhet

Nå kan hele familien være påkoblet samtidig, hvor som helst i boligen. Din nye trådløse Jensen ruter er ferdig sikret og konfigurert, og klar til bruk. Det eneste du må gjøre, er å koble den trådløse ruteren til bredbåndsmodemet og koble datamaskinen til med passordet som følger med. Du kan enkelt og trygt koble deg rett på nett med datamaskinen din, uten bruk av nettverkskabler.

Vær oppmerksom på at kapasiteten kan reduseres dersom signalene må gå gjennom vegger, dører eller etasjeskiller av for eksempel betong, stål eller aluminium.

Kapasiteten kan også begrenses av nettverkstrafikk i andre trådløse nett som ligger i samme område.

	AL3000DGXX		12V DC, 1.0A
MAC Address	XXXXXXXXXXXX		Made in Norway Manufactured in China
routers win encryption	eless network use key stated below	wireless net	work name (SSID) and default
,		For more into	
Wireless no (SSID)	etwork name:	2.4GH 5GHz:	Iz: AirLinkEB9D14 AirLink5GHzEB9D14

Trådløst nettverksnavn og sikkerhetsnøkkel for din router finner du på klistremerke på toppen og på undersiden av ruteren.

Baksiden på din trådløse Air:Link ruter





Fronten på din trådløse Air:Link ruter





Oppsett av din trådløse ruter

Om en PC har vært tilkoblet direkte til ditt bredbåndsmodem kobler du strømmen fra bredbåndsmodemet og venter i 5 minutter før du fortsetter!

- (1) Koble den ene enden av nettverkskabelen (a) i kontakten merket LAN på baksiden av bredbåndsmodemet.
- Sett den andre enden i kontakten merket Internet/WAN på baksiden av den trådløse ruteren.
- Om ønskelig kobler du en nettverkskabel mellom
 LAN 1-4 utgangene på ruteren og datamaskinen (a-1).
- (4) Koble strømadapteret (b) til strømuttaket på den trådløse ruteren og den andre enden i stikkontakten på veggen.
- (5) Koble strømkabelen (c) til strømuttaket på bredbåndsmodemet og den andre enden i stikkontakten på veggen.





Windows 7[®]



Koble til trådløst nettverk med MS Windows 7[®]

Veiledningen forklarer oppkoblingen mot Air:Link ruteren basert på Windows 7 sitt verktøy for trådløst nettverk. I noen tilfeller brukes et annet verktøy enn det som vises nedenfor. Ta i så fall kontakt med PC - eller utstyrsleverandørens support om du trenger hjelp til tilkobling.

Hvis du har en bærbar datamaskin må du slå på trådløst nettverk. Bryteren kan være plassert forskjellig fra produsent til produsent. Les veiledningen til din datamaskin hvis du er usikker på hvordan du slår på trådløst nettverk.

- ① Klikk på ikonet for trådløst nettverk nede til høyre på oppgavelinjen.
- (2) Du vil nå få opp en oversikt over tilgjengelige trådløse nettverk i ditt området. AL3000DG sender ut to trådløse nettverk (se informasjon på side 3). Klikk på nettverket (SSID) AirLinkEB9D14. Nummeret vil bestå av en kombinasjon av tall og bokstaver og vil variere fra bruker til bruker. Se over-/undersiden av din trådløse ruter for å verifisere ditt unike nummer. Kontroll av boksen "Koble til automatisk" er huket av og trykk Koble til-knappen.
- (3) Det trådløse nettverket er beskyttet med WPA2-kryptering og du må derfor legge inn sikkerhetsnøkkelen som du finner på klistremerker på den trådløse ruteren. Tast inn sikkerhetsnøkkelen i boksen merket: **Sikkerhetsnøkkel** og trykk **OK**.



3) Avhengig av konfigurasjon vil et av bildene nedenfor vises.

Yoble til et nettverk	X	1 Koble til et nettverk		×
Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	
		Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN	
Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN		🔲 Skjul tegn	
	🗌 <u>S</u> kjul tegn	0	Du kan også koble til ved å trykke knappen på ruteren.	
	OK Avbryt		OK	vbryt



- ④ Det kan ta 20 30 sekunder før du blir koblet til det trådløse nettverket. Angi at nettverket tilhører hjemme ved å trykke på boksen merket : Hjemmenettverk
- (5) Trykk Lukk for å bekrefte at nettverksinnstillingene er fullført.
- (6) Du er nå tilkoblet det trådløse nettverket og ikonet for trådløst nettverk nede i høyre hjørnet på oppgavelinjen vil være hvit.
- ⑦ Om du klikker på ikonet for trådløs tilkobling vil du få se status på tilkoblingen.

Angi nettverksplassering Velg en plassering for net Denne datamaskinen er koblet nettverksinsstillen	tverket AirLink5GH	zEB9D14	
Velg en plassering for net Denne datamaskinen er koblet nettverksinnstillig	tverket AirLink5GH	zEB9D14	
Denne datamaskinen er koblet nettverksinnstillingen			
nettverksinnstillin	til et nettverk. Windows v	il automatisk bruke de riktig	
A Ulana and the second			
Hvis alle datamaskin dem, er dette et klare som kaféer eller flyp	k ene på dette nettverket er rt hjemmenettverk. Ikke v asser.	hjemme hos deg og du kjen elg dette for offentlige stede	ner r
Nettverk på arb Hvis alle datamaskin Igenner dem, er dett steder som kaféer ell	BiCl ene på dette nettverket er et klarert nettverk på arb er flyplasser.	på arbeidsplassen din og du eid. ikke velg dette for offent	lige
Offentlig nettve	rk alle datamaskinene på net	tverket (for eksempel på kafi	ier,
nettverk.	o oraker moone precosno	, er dette et orrentilg, ikke ki	aren
Behandle alle fremtidige nettvo	rk jeg kobler til, som offe	ntlige, og ikke spør meg igjer	1.
Libole may a range			
			Avbryt
- 🛛	atl 13	10:35 .10.2009	

				le	
Angi n	ettverksplassering				
lettver	ksplasseringen er	nå Hjem			
•	Nettverksnavn: Plasseringstype:	AirLinkSGHzEB9D14 Hjem På hjemmenettverk ka enheter på nettverket, du kan gogrette eller k	an du se andre da datamaskinen di kohie den til en hi	tamaskiner og n er synlig, og	
fis aller or	vire inectilinger i Nettu	arks, on delinoscenter			
is eller en	idre innstillinger for hjer	nmegruppe			
					Luk
ſ					
	For øyeblikke	et koblet til: Ik5GHzEB9D14 iett-tilgang	1	41	
	For øyeblikke AirLin Intern Wireless Netv	et koblet til: k5GHzEB9D14 hett-tilgang vork Connectio	n	÷,	
	For øyeblikke AirLin Wireless Netv AirLink5GHz	et koblet til: ik5GHzEB9D14 nett-tilgang work Connectio EB9D14	n Tilkob	€9 Iet	
	For øyeblikke AirLin Intern Wireless Netw AirLink5GHz JOHDA	et koblet til: k5GHzEB9D14 tett-tilgang vork Connectio EB9D14	n Tilkob	جء اet عام	
	For øyeblikke AirLin Wireless Netv AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: ik5GHzEB9D14 work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	••• let	
	For øyeblikka AirLin Wireless Netv AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: ik5GHzEB9D14 iett-tilgang work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	جم اet عال عال	
	For øyeblikk AirLin Intern Wireless Netv AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: Ik5GHzEB9D14 Iett-tilgang work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	جم اet عال عال	
	For øyeblikka AirLin Interr Wireless Netw AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: Ik5GHzEB9D14 work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	دو اور مال	
	For øyeblikke AirLin Intern Wireless Netw AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: ik5GHzEB9D14 work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	دم اet ا	
	For øyeblikke intern Wireless Netw AirLink5GHz JOHDA Annet nettve	et koblet til: ik5GHzEB9D14 work Connectio EB9D14 rk	n Tilkob	دم اet عال عال عال	

I de allerfleste tilfeller vil du nå ha kontakt til Internett. Dersom du ikke får kontakt til Internett se side 14 for hjelp og tips.

Windows Vista®



Koble til trådløst nettverk med MS Windows Vista®

Veiledningen forklarer oppkoblingen mot Air:Link ruteren basert på Windows Vista sitt verktøy for trådløst nettverk. I noen tilfeller brukes et annet verktøy enn det som vises nedenfor. Ta i så fall kontakt med PC - eller utstyrsleverandørens support om du trenger hjelp til tilkobling.

Hvis du har en bærbar datamaskin må du slå på trådløst nettverk. Bryteren kan være plassert forskjellig fra leverandør til leverandør. Les veiledningen til din datamaskin hvis du er usikker på hvordan du slår på trådløst nettverk.

- (1) Høyre-klikk på ikonet for trådløst nettverk nede i høyre hjørne på oppgavelinjen. Klikk på: Koble til nettverk
- (2) Du vil nå få opp en oversikt over tilgjengelige trådløse nettverk i ditt området. AL3000DG sender ut to trådløse nettverk (se informasjon på side 3). Klikk på nettverket (SSID) AirLinkEB9D14. Nummeret vil bestå av en kombinasjon av tall og bokstaver og vil variere fra bruker til bruker. Se over-/undersiden av din trådløse ruter for å verifisere ditt unike nummer. Trykk på Koble til-knappen.
- ③ Det trådløse nettverket er beskyttet med WPA2-kryptering og du må derfor sette inn nettverkssikkerhetsnøkkelen som du finner på klistremerker på den trådløse ruteren. Skriv inn sikkerhetsnøkkelen i boksen merket: Sikkerhetsnøkkel eller passfrase og trykk deretter på Koble til-knappen nede til høyre på skjermen.

	🕟 😤 Koble til et nettverk	
/'\//:02	Velg et nettverk å koble til	
	Vis Alle 👻	
	Trådløs nettverkstilkobling	*
	AirLink5GHzEB9D14 Sikkerhetsaktivert nettverk	lite.
Koble til et nettverk	AirLinkEB9D14 Sikkerhetsaktivert nettverk	lite.
Slå på aktivitetsanimasjon	and the second se	
Deaktiver varsling av nye nettverk	JOHDA Sikkerhetsaktivert nettverk	
Disepartirar og reparer	Konfigurer en tilkobling eller et nettverk	
blaghostiser og reparer	Apre Nettverks- og delingssenter	
Nettverks- og delingssenter		Koble til Avk
Nettverks- og delingssenter	0 10:09	Koble til Avt
Nettverks- og delingssenter	10:09	Koble șii Avt
Nettverks- og delingssenter	10:09	Koble şil Avt
Nettverks- og delingssenter Nettverks- og delingssenter Nettverksikkerhetsnakkelen eller passfrasen for AirLink500 Parcera metorfageete nettvekk kan gi de nøkkelen eller passfrasen.	10:09	Koble ţil Avb
Nettverks- og delingssenter	10:09	Koble gi
Nettverks- og delingssenter	10.09 HEEBOD14	Koble și Avt
Nettverks- og delingssenter	10.09	Kobie și Avt
Nettverks- og delingssenter	Dersom det er flere trådløse Airl	Link ruter
Nettverks- og delingssenter	10:09 Image: Second state of the second s	Link ruter det freml
Nettverks- og delingssenter	Dersom det er flere trådløse Airl i ditt nabolag kan du oppleve at mer flere oppføringer som ligne	Link ruter det freml r på hver



- ④ Det kan ta 20 30 sekunder før du blir koblet til det trådløse nettverket. Du skal nå bekrefte at PC-en skal lagre nettverket og automatisk koble seg til nettverket ved neste pålogging ved å trykke på Lukk.
- (5) Angi at nettverket tilhører hjemmet ved å trykke på boksen merket Hjemme
- (6) Trykk på: Lukk for å bekrefte at nettverksinnstillingene er fullført
- ⑦ Du er nå tilkoblet det trådløse nettverket og ikonet for trådløst nettverk nede i høyre hjørne på oppgavelinjen vil lyse med en liten jordklode.

😰 Koble til et nettverk	C A Angi netrotoplauering	
Koblet til AirLink5GHzEB9D14	Velg en plassering for nettverket AirLink5GHzEB9D14	
Ø] Lagre dette nettverket ፼ Start denne tilkoblingen automatisk	Hiermone Wight have been de regerence eller leperade. Datamaskinen kan oppdages, og di kan se endre datamaskinen og esheter.	
	Jobb Velg dette for en arbeidsplass eller lignerde. Datamaskinen kan oppdages, og du kan se andre ditamaskinen og enheter.	
	Offentlig sted Voj stete for Spakace, kaféer og andre offentisje steder, eller hvis da er diedete kabet til Internett. Oppdaging av andre datamaskiner og enheter er begrenaet.	
	Linux neurol. (abstranging provide the intervention of the interve	
)		
Ang interchaptesering		
Angi nettverkuplassering Angivelse av nettverksinnstillinger fulffort Pateningspres Patenings og en de kulten som gener de som og som de som som og	(7) (16:56)	5
Any instructualization Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Mitsoskann Ant.mid6/#28018 Fram Basenigen pårte Sonde Sonder Ant.midg å oppdage Sinder ngen artterske, sa addressentillinger i //strukto- sa idensætete Vin demaskene og enbeter ak entruktet	(7) (16:56)	5

l de allerfleste tilfeller vil du nå ha kontakt til Internett. Dersom du ikke får kontakt til Internett se side 14 for hjelp og tips.

Windows XP[®]



Koble til trådløst nettverk med MS Windows XP®

Veiledningen forklarer oppkoblingen mot Air:Link ruteren basert på Windows XP sitt verktøy for trådløst nettverk. I noen tilfeller brukes et annet verktøy enn det som vises nedenfor. Ta i så fall kontakt med PC - eller utstyrsleverandørens support om du trenger hjelp til tilkobling.

Hvis du har en bærbar datamaskin må du slå på trådløst nettverk. Bryteren kan være plassert forskjellig fra leverandør til leverandør. Les veiledningen til din datamaskin hvis du er usikker på hvordan du slår på trådløst nettverk.

1a) Du skal nå få opp en tekstboks med teksten: **Trådløse nettverk oppdaget**. Klikk i senter av tekstboksen for tilgang til å velge nettverk.

Eller

- (1b) Høyre-klikk på ikonet for trådløst nettverk nede i høyre hjørne på oppgavelinjen. Klikk på: Vis tilgjengelig trådløse nettverk.
- 2 Du vil nå få opp en oversikt over tilgjengelige trådløse nettverk i ditt området. AL3000DG sender ut to trådløse nettverk (se informasjon på side 3). Klikk på nettverket (SSID) AirLinkEB9D14. Nummeret vil bestå av en kombinasjon av tall og bokstaver og vil variere fra bruker til bruker. Se over-/undersiden av din trådløse ruter for å verifisere ditt unike nummer. Trykk på Koble til-knappen.



Dersom det er flere trådløse AirLink rutere i ditt nabolag kan du oppleve at det fremkommer flere oppføringer som ligner på hverandre i listen over tilgjengelige trådløse nett. Pass da på at du velger det nettet som har samme nummer som det du finner på over-/undersiden av din ruter.



③ Det trådløse nettverket er beskyttet med WPA2-kryptering og du må derfor sette inn nettverksnøkkelen som du finner på klistremerker på den trådløse ruteren. Tast inn nettverksnøkkelen i boksen merket: Nettverksnøkkel.

Tast inn nokkelen en gang til i boksen merket: Bekreft nettverksnøkkel. Trykk Koble til.

④ Det kan ta 20 – 30 sekunder før du blir koblet til det trådløse nettverket. Når nettverket er klart vil du få meldingen: Tilkoblet. Ikonet for trådløst nettverk nede i høyre hjørne på oppgavelinjen vil blinke med blå skjerm (A)

3		4	
Trådløs nettverkstilko		⁽⁽⁾⁾ Trådløs nettverkstilkoblin	1g
Nettverket AirLink5GH2EB9D14 Nettverkanskier gir bedre b Skriv inn nøkkelen, og kilkk (Nettverkanøkkel: Bekreft nettverkanøkkel:	krever en nettverksnøkkel (også kalt WEP- eller WPA-nøkkel). eskyttelse mot inntrengere på nettverket. deretter Koble til.	Rettverksoppgaver Codater nettverkalete Codater nettverkalete Codater nettverkalete Codater nettverkaleter Instrumenterkerk Resilektede oppgaver Quer om tikdisse nettverk	Velg et trådløst nettverk sils er element i laten nederfor for å koble til et trådjet nettverk onen rekknudde, eller for å fil mer informasjon. ((*)) ArtundsOHzEB9014 🗰 Stakenhenalsbert bildet nettverk (VRAz) millioddet til Ø Stakenhenalsbert bildet nettverk (VRAz)
	goble til Avbryt	Brite relistifyen for forebuilden network Second and another extension investigger	((Q)) Rune ((Q)) ScanTaak ((Q)) ScanTaak

Kgble fra

(A)



I de allerfleste tilfeller vil du nå ha kontakt til Internett. Dersom du ikke får kontakt til Internett se side 14 for hjelp og tips.

Apple Mac OSX®



Koble til trådløst nettverk med Apple Mac OSX®

- ① Slå på trådløst nettverk på din MAC (Airport). Klikk på Airport ikonet og velg Slå på Airport.
- (2) Klikk på Airport ikonet på menylinjen. Du vil nå få opp en oversikt over tilgjengelige trådløse nettverk i ditt området. AL3000DG sender ut to trådløse nettverk (se informasjon på side 3). Klikk på nettverket (SSID) AirLinkEB9D14. Nummeret vil bestå av en kombinasjon av tall og bokstaver og vil variere fra bruker til bruker. Se over-/undersiden av din trådløse ruter for å verifisere ditt unike nummer.
- ③ Det trådløse nettverket er beskyttet med WPA2-kryptering og du må derfor sette inn sikkerhetsnøkkelen som du finner på klistremerker på den trådløse ruteren. Tast inn sikkerhetsnøkkelen i boksen merket: **Passord** og bekreft med **OK**.
- ④ Du er nå tilkoblet det trådløse nettverket og Airport-ikonet vil vise status på, på menylinjen.



l de allerfleste tilfeller vil du nå ha kontakt til Internett. Dersom du ikke får kontakt til Internett se side 14 for hjelp og tips.



Hjelp og tips - Spørsmål og svar

- Jeg har ikke kontakt til Internett

Dersom du ikke har kontakt til Internett følger du stegene nedenfor:

- 1. Åpner nettleseren din, for eksempel Internet Explorer, Opera, Firefox, Safari etc., og skriv inn http://192.168.0.1 i adressefeltet. Trykk så "Enter".
- 2. Innloggingsbilde til ruteren vises. Brukernavn = admin, Passord = 1234. Trykk "OK".
- 3. Start EASY SETUP ved å velge ønsket språk og følg veiviseren.
- Ruterens innloggingsbilde vises ikke

Kontroller at PCen er tilkoblet ruteren enten via kabel eller trådløst (se side 3 - 11). Om alt er OK prøv igjen å åpne ruterens innloggingsbilde (se over).

- Internett har sluttet å virke, hva gjør jeg?

Dersom du ikke får kontakt med internett etter å ha satt opp ruteren anbefaler vi at du restarter modemet og ruteren på følgende måte :

- 1. Koble fra strømmen på bredbåndsmodemet og Jensen ruteren
- 2. Sjekk at kabel fra modem er tilkoblet Internet/WAN porten på ruteren
- 3. Vent 5 minutter
- 4. Koble til strømmen først på Jensen ruter og så på bredbåndsmodem.
- 5. Kontroller at pcen er tilkoblet ruteren via trådløst eller kabel og sjekk om du kommer på Internett.
- Hvordan endrer jeg nettverksnavn til mitt trådløse nettverk?

Dersom du ønsker å endre navnet på ruterens trådløse nettverk gjør du det på følgende måte:

- 1. Åpner nettleseren din og skriv inn http://192.168.0.1 i adressefeltet. Trykk så "Enter".
- 2. Innloggingsbilde til ruteren vises. Brukernavn = admin Passord = 1234. Trykk "OK".
- 3. Start EASY SETUP ved å velge ønsket språk og følg veiviseren.
- Hvordan resetter jeg min Air:Link ruter til fabrikkinnstillinger?

Dersom du ønsker å resette din Air:Link ruter gjør du det på følgende måte:

- 1. Trykk og hold Reset/WPS-knappen på ruterens bakside inntil POWER lampen på ruterens front begynner å blinke fort. Dette tar ca. 15 sekunder.
- Slipp nå Reset/WPS-knapp og vent til ruteren har startet på nytt. Dette tar ca. 1 minutt.
- 3. Ruteren er nå resatt. Du finner standardinnstillinger på ruterens underside.
- Hvordan sikrer jeg min trådløse internettilgang?

Din trådløse Jensen ruterte er ferdig sikret med den sterkeste krypteringen tilgjengelig i dag for privat bruk. Dette betyr blant annet at:

- Trafikken internt på ditt nett er sikret så ingen kan spionere på din nettbruk (dette er mulig på usikrede nett)
- Det er ikke mulig å koble seg til dine datamaskiner via ditt hjemmenett uten å ha til gang på ditt passord eller fysisk koble seg til din router. Husk likevel alltid at den enkelte datamaskin bør sikres med brannmur og antivirus.

Brukerstøtte

For brukerstøtte eller spørsmål knyttet til din Jensen Air:Link ruter kan du ta kontakt med support hos Jensen Scandinavia. Du må ha din support-id som står på supportbeviset klart når du ringer support. Jensen har også en egen supportside hvor du kan få hjelp og nyttige tips uten kostnad, www.Jensenscandinavia.com. I tillegg kan du sende en e-post med dine spørsmål og kommentarer til support@jensenscandinavia.com.



Vad är dual band ?

AL3000DG är en dual band-router. Det innebär att den har två separata trådlösa nätverk, ett för 2,4 GHz och ett på frekvensbandet 5 GHz.

Trådlösa nätverk använder vanligen frekvensbandet 2,4 GHz för att sända data. Eftersom 2,4G Hz-frekvensbandet nu är fullt av signaler från andra trådlösa nätverk, Bluetooth-enheter, trådlösa telefoner, trådlösa larm etc. leder det ofta till instabila och långsamma nätverk. 5 GHz-frekvensbandet är däremot oftast fritt från störningar. Fördelen med en dual band-router är att utrustningen för 5 GHz får optimal hastighet och optimalt intervall, medan 2,4 GHz-utrustningen fortfarande fungerar.

AL3000DG sänder två trådlösa nätverk.



Ikke tilkoblet Tilkoblinger er tilgjengelige Trådløs nettverkstilkobling 2 AriLinkSGHzEB9D14	42 ~
Trådløs nettverkstilkobling 2 AriLink5GHzEB9D14	^ التي
AriLink5GHzEB9D14	-stil
Airlink FROD14	- 11
AIRLINKEB9014	alli
okolos Åøne Nettverks- og delingsse	nter
	Åpne Nettverks- og delingsse



Bilden nedan ger en översikt över delarna och kablarna som finns i förpackningen tillsammans med den trådlösa routern. Gå igenom innehållet i förpackningen och kontrollera att du har alla delar innan du inleder installationen



Trådlöst nätverk och säkerhet

Nu kan hela familjen vara ansluten samtidigt, var som helst i bostaden. Din nya trådlösa router från Jensen (WLAN) är konfigurerad och klar för användning. Det enda du behöver göra är att ansluta den trådlösa routern till bredbandsmodemet och ange det medföljande lösenordet. Du kan enkelt och tryggt ansluta till datorn, utan behov av nätverkskablar.

Tänk på att kapaciteten kan reduceras om signalerna måste gå genom väggar, dörrar eller våningsavgränsningar av exempelvis betong, stål eller aluminium.

Kapaciteten kan också begränsas av nätverkstrafik i andra trådlösa nät som finns i samma område.

	o. AL3000	JDG	IP address: 192.168.0.1
Serial no.	AL3000DGxx	XXXXX	Password: 1234
MAC Address	XXXXXXXXXXX		12V DC, 1.0A Made in Norway Manufactured in China
Jensen	Scandinavia wireless network	a wireles k is already s	s security ecured. To connect to the
routers wire encryption k	eless network use key stated below.	For more info	work name (SSID) and default prmation see user manual!
Wireless ne (SSID)	eless network use key stated below.	2.4GH	work name (SSID) and default rrmation see user manual! Iz: AirLinkEB9D14 AirLink5GHzEB9D14

Trådlöst nätverksnamn och säkerhetsnyckel för routern finns på klistermärket på routerns ovan- och undersida.

Baksidan på din trådlösa Air:Link-router





Fronten på din trådlösa Air:Link-router



17



Om en PC varit ansluten direkt till bredbandsmodemet kopplar du bort strömmen från bredbandsmodemet och väntar i 5 minuter innan du fortsätter!

- Anslut den ena änden av nätverkskabeln (a) till kontakten som är märkt LAN på bredbandsmodemets baksida.
- Anslut den andra änden till kontakten som är märkt
 Internet/WAN på baksidan av den trådlösa routern.
- Om så önskas kan du ansluta en nätverkskabel mellan LAN1-4-utgångarna på routern och datorn (a-1).
- Anslut strömadaptern **(b)** till strömuttaget på den trådlösa routern och den andra änden till stickkontakten i väggen.
- Anslut strömkabeln (c) till strömuttaget på bredbandsmodemet och den andra änden till stickkontakten i väggen.





Windows 7[®]



×

bryt_

Ansluta till ett trådlöst nätverk med MS Windows 7[®]

Vägledningen förklarar anslutningen mot Air:Link-routern baserat på verktyget för trådlöst nätverk i Windows 7. I vissa fall används ett annat verktyg än det som visas nedan. Kontakta i så fall PC- eller utrustningsleverantörens support om du behöver hjälp med anslutning.

Om du har en bärbar dator måste du aktivera trådlöst nätverk. Brytaren kan vara placerad på olika platser hos olika leverantörer. Läs datorns bruksanvisning om du är osäker på hur du aktiverar trådlöst nätverk.

- (1) Klicka på ikonen för trådlöst nätverk nere till höger i aktivitetsfältet.
- (2) Tillgängliga trådlösa nätverk i ditt område visas. AL3000DG sänder två trådlösa nätverk (se 15).Klicka på nätverket med namnet(SSID) AirLink1A3C56. Numret består av en kombination av siffror och bokstäver och varierar från användare till användare. Ditt unika nummer finns på ovan-/undersidan av din trådlösa router. Klicka på knappen Anslut.
- ③ Det trådlösa nätverket är skyddat med WPA2-kryptering och därför måste du ange säkerhetsnyckeln som du hittar på klistermärken på den trådlösa routern. Ange säkerhetsnyckeln i rutan: Säkerhetsnyckel och klicka på OK.

2
Ikke tilkoblet 😚
Trådløs nettverkstilkobling 2
AirLinkEB9D14
AirLink5GHzEB9D14
V Koble til automatisk Koble til
okolos

Koble til et nettverk	X	Voble til et nettverk
Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	Skriv inn sikkerhetsnøkkelen for nettverke
		Sikkerhetsnøkkel: wNWNwToN
Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN	🔄 Skjul tegn
	Skjul tegn	Du kan også koble til ved å trykke knappen på ruteren.
	OK Avbryt	



- ④ Det kan ta 20-30 sekunder innan du ansluts till det trådlösa nätverket. Ange att nätverket tillhör hemmet genom att markera kryssrutan: Hemnätverk
- (5) Klicka på Stäng för att bekräfta att nätverksinställningarna har slutförts.
- (6) Du är nu ansluten till det trådlösa nätverket och ikonen för trådlöst nätverk nere i det högra hörnet av aktivitetsfältet är vit.
- ⑦ Om du klickar på ikonen för trådlös anslutning visas status för anslutningen.

			ſ
🐴 Angi nettverksplas	ering		
Velg en plasserin	g for nettverket AirLink5GHzEB9D14		
Denne datamaskin	- en er koblet til et nettverk. Windows vil automatisk bruke de riktig		
nettverksinostillin	the second particular		
Hjemm Hvis alle dem, er d som kafé	enettverk latamaskinene på dette nettverket er hjemme hos deg og du kjen ette et klarert hjemmenettverk. Ikke velg dette for offentlige stede rr eller flyplasser.	ner r	
Nettver	k på arbeid		
Hvis alle kjenner d steder so	latamaskinene på dette nettverket er på arbeidsplassen din og du em, er dette et klarert nettverk på arbeid. ikke velg dette for offent n kaféer eller flyplasser.	lige	
Offenti Hvis du il flyplasser nettverk.	g nettverk ke kjenner alle datamaskinene på nettverket (for eksempel på kafi eller hvis du brukker mobilt bredbånd), er dette et offentlig, ikke kl	éer, arent	
Behandle alle fremt	idige nettverk jeg kobler til, som offentlige, og ikke spør meg igjer	n.	
Hjelp meg å velge			
		Avhert	
			(
	10.25		(
△	10:35		(
△	10:35 13.10.2009		(
△	10:35 13.10.2009		(
△	10:35 13.10.2009	,	(
- [10:35 13.10.2009	,	(
- F	10:35 13.10.2009	,	(
△ [10:35 13.10.2009	,	(
△ [10:35 13.10.2009	,	(
△ [10:35 13.10.2009	,	(
△ [10:35 13.10.2009	,	(



l de flesta fall är du nu ansluten till Internet. Om du inte får kontakt med Internet kan du läsa sidan 26 för hjälp och tips.

Windows Vista®



Ansluta till ett trådlöst nätverk med MS Windows Vista®

Vägledningen förklarar anslutningen mot Air:Link-routern baserat på verktyget för trådlöst nätverk i Windows Vista. I vissa fall används ett annat verktyg än det som visas nedan. Kontakta i så fall PC- eller utrustningsleverantörens support om du behöver hjälp med anslutning.

Om du har en bärbar dator måste du aktivera trådlöst nätverk. Brytaren kan vara placerad på olika platser hos olika leverantörer. Läs datorns bruksanvisning om du är osäker på hur du aktiverar trådlöst nätverk.

- (1) Högerklicka på ikonen för trådlöst nätverk nere i höger hörn av aktivitetsfältet. Klicka på: Anslut till nätverk.
- (2) Tillgängliga trådlösa nätverk i ditt område visas. AL3000DG sänder två trådlösa nätverk (se 15). Klicka på nätverket med namnet(SSID) AirLink1A3C56. Numret består av en kombination av siffror och bokstäver och varierar från användare till användare. Ditt unika nummer finns på ovan-/undersidan av din trådlösa router. Klicka på knappen Anslut.
- (3) Det trådlösa nätverket är skyddat med WPA2-kryptering och därför måste du ange nätverkets säkerhetsnyckel som du hittar på klistermärken på den trådlösa routern. Ange säkerhetsnyckeln i rutan: Säkerhetsnyckel eller lösenord Klicka på knappen Anslut nere till höger på skärmen.

	🕞 😤 Kabie 13 et nettverk	
11.02	Velg et nettverk å koble til Vs Alle	•
	Trådis: nettverkstikkoling ArLink5GHzEB9014 Sikkerhetsaktivert nettverk	, III:
Koble til et nettverk	AirLinkEB9D14 Silkerhetsaktivert nettverk	lte.
Deaktiver varsling av nye nettverk	JOHDA Sikkerhetsaktivert nettverk	.a tl
Diagnostiser og reparer	Konfigurer en tilkobling eller et nettverk	
Nettverks- og delingssenter	Aprox Nettonka- og defingasenter	Avbr
Nettverks- og delingssenter NO PAR S S PER U TI PAR 10.00 Compared to attract	Aprox Mettowiko- og defingasenter	Avbr
Nettverks- og delingssenter Vertverks- og de		Avbr
Nettverks- og delingssenter Nettverks- og de	Com det finns flera trådlösa AirLink-r i närheten kan du se flera poster so varandra i listanöver tillgängliga tråd	outra m lik dlösa



- ④ Det kan ta 20-30 sekunder innan du ansluts till det trådlösa nätverket. Nu ska du bekräfta att PC:n ska spara nätverket och automatiskt ansluta sig till detta nätverk vid nästa inloggning genom att klicka på: Stäng.
- (5) Ange att nätverket tillhör hemmet genom att markera kryssrutan: Hem
- (6) Klicka på: Stäng för att bekräfta att nätverksinställningarna har slutförts.
- Du är nu ansluten till det trådlösa nätverket och ikonen för trådlöst nätverk nere i det högra hörnet av aktivitetsfältet lyser med en liten jordglob.

Kobleti i Airl ink6GHzER9D14	Velg en plassering for nettverket AirLink5GHzEB9D14
	Windows vil automatisk bruke de riktige nettverkvinnstillingene for plasseringen.
✓ Lagre dette nettverket	Hiemme
V Start denne tilkoblingen automatisk	Velg dette hvis du er hjemme eller lignende. Datamaskinen kan oppdages, og du kan se andre datamaskiner og enheter.
	Jobb Velg dette for en arbeidsplass eller lignende. Datamaskinen kan oppdages, og U kan se andre datamaskiner og enheter.
	Offertlig sted Vig dete for pybrox, koffer og andre offertlige trefer, eller heis da er diokke koldt til betretert. Oppdaging av andre distansaksien og anbeter er begrennet.
	Tileast nmmt väststingstypen og ikonst for nettverket Hjelu meg ävelge
	Lukk
)	(I)
)	
Ang instructualization of the second	16:56
Any instructuplassering Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Platselsnam Platsels	16:56
Ang networksplassering Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Paseningsripe Paseningsripe Paseningsripe Angivelse av netverksinnstillinger fullført Angivelse av netverksinnstillinger fullf	16:56
Ang netverkaplessering Angivelse av netverksinnstillinger fullført MituelsGregEBD04 Phere Perseningen per de kan se endre datamationer og enheter, samdig sognetser Witeler estre setterets: og delegepenstillener i Netverks- og delegepenstillener Witeler estre setterets: og delegepenstillener i Netverks- og delegesetet	16:56
Any networkplasseng Angivelse av netvorksinnstillinger fullført Missensoppe Plasnelogippe Plasnelogippe Angivelse av de kan se net de at set n	16:56
Angi nettverkaplessering Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Staturisaren MarkinsSchaft8001 Staturisaren MarkinsSchaft8001 MarkinsSchaft800 Mark	16:56

l de flesta fall är du nu ansluten till Internet. Om du inte får kontakt med Internet kan du läsa sidan 26 för hjälp och tips.

Windows XP®



Ansluta till ett trådlöst nätverk med MS Windows XP®

Vägledningen förklarar anslutningen mot Air:Link-routern baserat på verktyget för trådlöst nätverk i Windows XP. I vissa fall används ett annat verktyg än det som visas nedan. Kontakta i så fall PC- eller utrustningsleverantörens support om du behöver hjälp med anslutning.

Om du har en bärbar dator måste du aktivera trådlöst nätverk. Brytaren kan vara placerad på olika platser hos olika leverantörer. Läs datorns bruksanvisning om du är osäker på hur du aktiverar trådlöst nätverk.

(1a) En textruta med följande text ska nu visas: **Trådlösa nätverk har identifierats**. Klicka mitt i textrutan för att kunna välja nätverk.

Eller

- (b) Högerklicka på ikonen för trådlöst nätverk nere i höger hörn av aktivitetsfältet. Klicka på: Visa tillgängliga trådlösa nätverk.
- Tillgängliga trådlösa nätverk i ditt område visas. AL3000DG sänder två trådlösa nätverk (se 15). Klicka på nätverket med namnet(SSID) AirLink1A3C56. Numret består av en kombination av siffror och bokstäver och varierar från användare till användare. Ditt unika nummer finns på ovan-/undersidan av din trådlösa router. Klicka på knappen Anslut.



Om det finns flera trådlösa AirLink-routrar i närheten kan du se flera poster som liknar varandra i listanöver tillgängliga trådlösa nät. Kontrollera då att du väljer det nät som har samma nummer som det du hittar på ovan-/undersidan av routern.



- (3) Det trådlösa nätverket är skyddat med WPA2-kryptering och därför måste du ange nätverkets nyckeln som du hittar på klistermärken på den trådlösa routern. Ange nätverksnyckeln i rutan: Nätverksnyckel. Ange nyckeln en gång till i rutan: Bekräfta nätverksnyckel. Klicka på Anslut.
- ④ Det kan ta 20-30 sekunder innan du ansluts till det trådlösa nätverket. När nätverket är klart visas meddelandet: Ansluten.lkonen för trådlöst nätverk nere i höger hörn av aktivitetsfältet blinkar med blå skärm (A).

3		4	
Trådløs nettverkstilkol		(1) Trådløs nettverkstilkoblin	hg E
Nettverket AirlinkSGHzEBB014 Nettverkanøkler gir bedre b Skriv inn nøkkelen, og klikk o Nettverkanøkkel: Bekreft nettverkanøkkel:	krever en nettverkansikkel (også kalt WEP- eller WPA-nsikkel). eskyttelse mot inntrengere på nettverket. eretter Koble til.	Rettverksoppgaver Cocodate nettvarlatet Cocodate nettvarlatet Resalektede oppgaver Lar on teklose nettverk	Velg et trådløst nettverk Sik et gjener: lasen nederfar for å koble til et trådast netverk onen rekkvidde, eller for å fan er informagion. I filosofet gjener (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket gjener (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket gjener (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket gjener (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket gjener (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket 1900 14 (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket 1900 14 (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket 1900 14 (* *) Art in Koblet 1900 14 Tilkoket 1900 14
	Kobie bi Avbryt	 Inder redektingen for faret uklader nettverk Inder avanante Dahr avanante Inder avanante 	((Q)) Rame (CQ)) Statemensaktivent trädiser nethverk (USPA2) stalliji ((Q)) Scan Tank stalliji ((Q)) Gradi Tank stalliji ((Q)) Gradi Tank stalliji ((Q)) Gradi Tank stalliji ((Q)) Gradi Tank stalliji

Kgble fra

(A)



l de flesta fall är du nu ansluten till Internet. Om du inte får kontakt med Internet kan du läsa sidan 26 för hjälp och tips.

Apple Mac OSX®



Ansluta till ett trådlöst nätverk med Apple Mac OSX®

- (1) Aktivera funktionen för trådlöst nätverk på din MAC (Airport). Klicka på Airport-ikonen och välj **Aktivera Airport**.
- (2) Tillgängliga trådlösa nätverk i ditt område visas. AL3000DG sänder två trådlösa nätverk (se 15). Klicka på nätverket med namnet(SSID) AirLink1A3C56. Numret består av en kombination av siffror och bokstäver och varierar från användare till användare. Ditt unika nummer finns på ovan-/undersidan av din trådlösa router.
- (3) Det trådlösa nätverket är skyddat med WPA2-kryptering och därför måste du ange säkerhetsnyckeln som du hittar på klistermärken på den trådlösa routern. Ange säkerhetsnyckeln i rutan: Lösenord och bekräfta med OK.
- ④ Du är nu ansluten till det trådlösa nätverket och Airport-ikonen visar statusen på menyraden.



l de flesta fall är du nu ansluten till Internet. Om du inte får kontakt med Internet kan du läsa sidan 26 för hjälp och tips.



Hjälp och tips – frågor och svar

- Jag kan inte ansluta till Internet

Följ stegen nedan om du inte kan ansluta till Internet:

- 1. Öppna webbläsaren, till exempel Internet Explorer, Opera, Firefox, Safari etc. och ange http://192.168.0.1 i adressfältet. Tryck sedan på "Retur".
- 2. Routerns inloggningsbild visas. Användarnamn = admin, Lösenord = 1234. Klicka på "OK".
- 3. Starta EASY SETUP genom att välja språk och följa guiden.

- Routerns inloggningsbild visas inte

Kontrollera att datorn är ansluten till routern via en kabel eller trådlöst (se sidan 14 - 22). Om allt är OK försöker du att öppna routerns inloggningsfönster igen..

- Internet har slutat att fungera. Vad ska jag göra?

Om du inte får kontakt med Internet efter att ha konfigurerat routern bör du starta om modemet och routern på följande sätt:

- 1. Koppla från strömmen från bredbandsmodemet och Jensen-routern
- 2. Kontrollera att kabeln från modemet är ansluten till Internet/WAN-porten på routern
- 3. Vänta 5 minuter
- 4. Anslut strömmen först till Jensen-routern och sedan till bredbandsmodemet.
- 5. Kontrollera att datorn är ansluten till routern trådlöst eller via en kabel och kontrollera om du kan ansluta till Internet.
- Hur ändrar jag nätverksnamnet för mitt trådlösa nätverk?

Gör så här om du vill byta namn på routerns trådlösa nätverk:

- 1. Öppna din webbläsare och ange http://192.168.0.1 i adressfältet. Tryck sedan på "Retur".
- 2. Routerns inloggningsbild visas. Användarnamn = admin, Lösenord = 1234. Klicka på "OK".
- 3. Starta EASY SETUP genom att välja språk och följa guiden.

- Hur återställer jag min Air:Link-router till fabriksinställningarna?

Gör så här om du vill återställa din Air:Link-router:

- 1. Håll Reset/WPS-knappen på routerns baksida nedtryckt tills POWER-lampan på routerns framsida börjar att blinka fort. Det tar ca 15 sekunder.
- 2. Släpp Reset/WPS-knappen och vänta tills routern har startats om. Det tar ca 1 minut.
- 3. Routern är nu återställd. Du hittar standardinställningar på routerns undersida.

- Hur skyddar jag min trådlösa Internetanslutning?

Din trådlösa Jensen-router är skyddad med den starkaste kryptering som är tillgänglig idag för privat bruk. Det innebär bland annat att:

- · Trafiken internt på ditt nät är skyddad så att ingen kan spionera på vad du gör på nätet (detta är möjligt på oskyddade nät)
- Det går inte att ansluta till dina datorer via ditt hemnät utan att ha tillgång till ditt lösenord eller fysiskt ansluta sig till din router. Tänk dock alltid på att varje enskild dator bör skyddas med brandvägg och antivirus.

Användarsupport

För användarsupport eller frågor angående din Jensen Air:Link-router måste du kontakta supporten hos Jensen Scandinavia. Du måste ha tagit fram ditt support-ID, som står på supportbeviset, innan du ringer supporten. Jensen har även en egen supportsida där du kan få hjälp och användbara tips., www.Jensenscandinavia.com.

Dessutom kan du skicka ett e-postmeddelande med dina frågor och kommentarer till support@jensenscandinavia.com.



Hvad er dual band ?

AL3000DG er en dual band-router. Det betyder, at den har to uafhængige trådløse netværk: et på 2,4 GHz-frekvensbåndet og et på 5 GHz-frekvensbåndet. Trådløse netværk overfører som regel data via 2,4 GHz-frekvensbåndet.

Da 2,4 GHz-frekvensbåndet nu er fyldt med signaler fra andre trådløse netværk, Bluetooth-enheder, trådløse telefoner, trådløse alarmer etc., resulterer dette dog ofte i ustabile og langsomme netværk. Denne type forstyrrelser findes derimod oftest ikke på 5 GHz-frekvensbåndet.

Fordelen ved en dual band-router er, at man får optimal hastighed og rækkevidde med 5 GHz-udstyr, men stadig kan bruge 2,4 GHz-udstyr.

AL3000DG transmitterer to trådløse netværk.



Oversigt o	ver tilgængelige trådløse	netværk		
De to trådløse netværk i A 5GHz trådløst netværk: 2.4GHz trådløst netværk:	L3000DG vises på denne måde: AriLink5GHzEB9D14	Ikke tilkoblet Tilkoblinger er tilgjengelige Trådløs nettverkstilkobling 2 AriLink5GHzEB9D14 Airl inkF89D14	42 ^ 	
 Hvis det trådløse netværksko (dual band), vises begge net Hvis kun ét af routerens netv netværkskort ikke dual band Vi anbefaler, at du bruger 5 o understøtter det. 	ort understøtter både 2,4 og 5 GHz værk. rærk vises, understøtter det trådløse (2,4 og 5 GHz) GHz-netværket, hvis netværkskortet	okolos Åpne Nettverks- og delingsse	-still	+



Nedenstående billede viser en oversigt over delene og de kabler, der følger med i kassen sammen med den trådløse router. Gennemgå indholdet i kassen, og kontroller, at du har alle delene, før du starter på installationen.



Trådløst netværk og sikkerhed

Nu kan hele familien være tilsluttet samtidig, hvor som helst i boligen. Din nye trådløse Jensen-router (WLAN) er sikret og konfigureret og klar til brug. Det eneste, du skal gøre, er at slutte den trådløse router til dit bredbåndsmodem og angive den medfølgende adgangskode.Du kan nemt og trygt oprette forbindelse til internettet med din computer uden brug af netværkskabler.

Vær dog opmærksom på, at kapaciteten kan reduceres, hvis signalerne skal gå gennem vægge, døre eller etageadskillelse af f.eks. beton, stål eller aluminium. Kapaciteten kan også begrænses af netværkstrafik i andre trådløse net, der befinder sig i samme område.

Serial no.	AL3000DGxx	XXXXXX	Password: 1234
MAC Address	xxxxxxxxxx		Made in Norway Manufactured in China
routers wire	eless network use	wireless net	work name (SSID) and default
енсі урабні			In Airl in CDOD14
Wireless ne (SSID)	etwork name:	2.4GH 5GHz	rmation see user manual! Iz: AirLinkEB9D14 : AirLink5GHzEB9D14

Navnet på det trådløse netværk og sikkerhedsnøglen til din router finder du på klistermærkerne på toppen og på undersiden af routeren.

Bagsiden af din trådløse Air:Link-router





Forsiden af din trådløse Air:Link-router



Opsætning af den trådløse router

Hvis der har været sluttet en pc direkte til dit bredbåndsmodem, skal du koble strømmen fra bredbåndsmodemmet og vente i 5 minutter, før du fortsætter!

- ① Sæt den ene ende af netværkskablet **(a)** i kontakten mærket LAN bag på bredbåndsmodemmet.
- 2 Sæt den anden enden i kontakten mærket Internet/WAN bag på den trådløse router.
- Hvis du ønsker det, kan du tilslutte et netværkskabel mellem LAN1-4-udgangene på routeren og computeren (a-1).
- Slut strømadapteren (b) til strømudtaget på den trådløse router og den anden ende i stikkontakten på væggen.
- Sæt strømkablet (c) i strømudtaget på bredbåndsmodemmet og den anden ende i stikkontakten på væggen.





Windows 7[®]



Tilslutning til trådløst netværk med MS Windows 7[®]

I vejledningen beskrives tilslutning af Air:Link-routeren baseret på Windows 7's værktøj til trådløst netværk. I visse tilfælde bruges der et andet værktøj end det, der er vist nedenfor. Kontakt i så fald supportafdelingen hos producenten af pc'en eller udstyret, hvis du har brug for hjælp til tilslutning.

Hvis du har en bærbar computer, skal du aktivere trådløst netværk. Afbryderen kan sidde forskelligt fra leverandør til leverandør. Se vejledningen til din computer, hvis du er i tvivl om, hvordan du aktiverer trådløst netværk.

- (1) Klik på ikonet for trådløst netværk nederst til højre i proceslinjen.
- (2) Der vises nu de tilgængelige trådløse netværk i dit område. AL3000DG transmitterer to trådløse netværk (se side 27). Klik på netværket med navnet (SSID) AirLink1A3C56. Nummeret vil bestå af en kombination af tal og bogstaver og vil variere fra bruger til bruger. Se over-/undersiden af den trådløse router for at finde dit unikke nummer. Kontroller, at afkrydsningsfeltet "Opret forbindelse automatisk" er markeret, og klik på knappen Tilslut.
- ③ Det trådløse netværk er beskyttet med WPA2-kryptering, og du skal derfor angive den sikkerhedsnøgle, du finder på klistermærker på den trådløse router. Angiv sikkerhedsnøglen i feltet mærket: Sikkerhedsnögle, og klik på OK.

1)	2
NO 🔺 R 🗐 10:32 13.01.2010	Ikke tilkoblet 😚
	Trådløs nettverkstilkobling 2
(!)	AirLinkEB9D14
Hvis der er flere trådløse AirLink-routere	AirLink5GHzEB9D14
i dit nabolag, kan du opleve, at der vises flere muligheder, som ligner hinanden, i	V Koble til automatisk Koble til
listen over tilgængelige trådløse net. Sørg	okolos
nummer som det, du finder på over-/undersiden af din router.	

3)	Afhængigt af	konfigurationen	vises et al	f nedenståend	e billeder.
\sim					

Yoble til et nettverk		1 Koble til et nettverk	EX
Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket
		Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN
Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN		🔄 Skjul tegn
	🔲 Skjul tegn	0	Du kan også koble til ved å trykke mappen på ruteren.
	OK Avbryt		OK Avbryt



- ④ Det kan tage 20-30 sekunder, før du bliver tilsluttet det trådløse netværk. Angiv, at netværket tilhører hjemmet, ved at klikke på boksen mærket: Hjemmenetværk
- (5) Klik på Luk for at bekræfte, at netværksindstillingerne er fuldført.
- (6) Du er nu tilsluttet det trådløse netværk, og ikonet for trådløst netværk vises i proceslinjens højre hjørne vil være hvidt.
- ⑦ Hvis du klikker på ikonet for trådløs tilslutning, vises status for tilslutningen.





l de allerfleste tilfælde vil du nu have oprettet forbindelse til internettet. Se side 38 for at få hjælp og tips, hvis du ikke kan oprette forbindelse til internettet.

Windows Vista®



Tilslutning til trådløst netværk med MS Windows Vista®

I vejledningen beskrives tilslutning af Air:Link-routeren baseret på Windows Vista's værktøj til trådløst netværk. I visse tilfælde bruges der et andet værktøj end det, der er vist nedenfor. Kontakt i så fald supportafdelingen hos producenten af pc'en eller udstyret, hvis du har brug for hjælp til tilslutning.

Hvis du har en bærbar computer, skal du aktivere trådløst netværk. Afbryderen kan sidde forskelligt fra leverandør til leverandør. Se vejledningen til din computer, hvis du er i tvivl om, hvordan du aktiverer trådløst netværk.

- Højreklik på ikonet for trådløst netværk i proceslinjens højre hjørne. Klik på: Opret forbindelse til et netværk
- (2) Der vises nu de tilgængelige trådløse netværk i dit område. AL3000DG transmitterer to trådløse netværk (se side 27). Klik på netværket med navnet (SSID) AirLink1A3C56. Nummeret vil bestå af en kombination af tal og bogstaver og vil variere fra bruger til bruger. Se over-/underside af den trådløse router for at finde dit unikke nummer. Klik på knappen Tilslut.
- ③ Det trådløse netværk er beskyttet med WPA2-kryptering, og du skal derfor angive den sikkerhedsnøgle, du finder på klistermærker på den trådløse router. Angiv sikkerhedsnøglen i feltet mærket: Sikkerhedsnøgle eller adgangskode Klik på knappen Tilslut nederst til højre på skærmen.

1		2	
	17.00	Koble til et nettverk	
		Velg et nettverk å koble til	
		Vis Alle 👻	47
		Trådløs nettverkstilkobling	· ·
	Kable til et astt sels	AirLink5GHzEB9D14 Sikkerhetsaktivert nettverk	lite.
		AirLinkEB9D14 Sikkerhetsaktivert nettverk	. Itte
	Slå på aktivitetsanimasjon Deaktiver varsling av nye nettverk	JOHDA Sikkerhetsaktivert nettverk	
	Diagnostiser og reparer	Konfigurer en tilkobling eller et nettverk Apre Nettverks- og defingssenter	
- 11 C	Nettverks- og delingssenter		
	NO		KODIE III AVDIYT
(3)			
\bigcirc	S S Koble til et nettverk		
	Skriv inn nettverkssikkerhetsnøkkelen eller passfrasen for AirLink5GHzEB9D14		
	Personen som konfigurete nettverket kan gi deg nøkkelen eller passfrasen.	(i)	
	Sikkerhetsnøkkel eller passfrase:	Hvis der er flere trådløse AirLink	-routere
	wNWNwToN	i dit nabolag, kan du opleve, at d	er vises
	😨 Yistegn	flere muligheder, som ligner hina	inden, i
		listen over tilgængelige trådløse	net. Sørg
		for, at du vælger det net, der har	samme
	Hvis du har en USB-Bash-enhet nå.	nummer som det, du finder på	
		over-/undersiden af din router	
	Koble til Avbryt		



- ④ Det kan tage 20-30 sekunder, før du bliver tilsluttet det trådløse netværk. Du skal nu bekræfte, at pc'en skal gemme netværket og automatisk oprette forbindelse til netværket ved næste login ved at klikk på: Luk.
- (5) Angiv, at netværket tilhører hjemmet, ved at klikk på boksen mærket: Hjemme
- (6) Klik på: Luk for at bekræfte, at netværksindstillingerne er fuldført.
- ⑦ Du er nu tilsluttet det trådløse netværk, og ikonet for trådløst netværk i proceslinjens højre hjørne lyser med en lille jordklode.

😵 Koble til et nettverk		S A Angi networksplassering
Koblet til AirLink5GHzEB9D14		Velg en plassering for nettverket AirLink5GHzEB9D14
✓Lagre dette nettverket		Windows vil automatisk broke de riktion pattoni kinondilingense for placeringen.
Start denne tilkoblingen automatisk		Velg dette hvis du er hjemme eller lignende. Datamaskinen kan oppdages, og du kan se andre datamaskiner og enheter.
		Jobb Velg dette for en arbeidsplass eller lignende. Datamaskinen kan oppdages, og du kan se andre datamaskiner og enheter.
		Offentlig sted Velg dette før flyplasser, kaféer og andre offentlige steder, eller hvis du er direkte kobet til laternett. Oppdaging av andre datamaskiner og enheter er begrenat.
		Tilpass nävnet, nässeningstypen og ikonet for nettverket Hjelp meg å velge
	Lukk	Avbyt
)		7)
Ang anterskaplasseng		
Any ontreksplaseng		7) †1(1) 16:56
Angi netve kulasoning Angivelse av netverksinnstillinger fullført Rissologisker Pissologisker Pissol		7) TOTO 16:56
Ang nettreksplassering Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Praneringspre Passeringspre Passer	197 197	7) 16:56
Angi netverkuplassering Angivelse av netverksinnstillinger fullført Plassringsfore Plassringsfor	44 67	7) 16:56
Any instructualization Anglivelse av nettverksinnstillinger fullført Missingsyn er var ArkinsföretBBD14 Planningsyn er var ArkinsföretBBD14 Presenters: samdig som de gad en og datamakin mulig å opsjødge. Vis eller night amhetis sa delivasionetti i samtig i ander sin delivasionetti Vis delernskom og anbere i å antverke	Her en	7) 16:56

I de allerfleste tilfælde vil du nu have oprettet forbindelse til internettet. Se side 38 for at få hjælp og tips, hvis du ikke kan oprette forbindelse til internettet.

Windows XP[®]



Tilslutning til trådløst netværk med MS Windows XP

I vejledningen beskrives tilslutning af Air:Link-routeren baseret på Windows XP's værktøj til trådløst netværk. I visse tilfælde bruges der et andet værktøj end det, der er vist nedenfor. Kontakt i så fald supportafdelingen hos producenten af pc'en eller udstyret, hvis du har brug for hjælp til tilslutning.

Hvis du har en bærbar computer, skal du aktivere trådløst netværk. Afbryderen kan sidde forskelligt fra leverandør til leverandør. Se vejledningen til din computer, hvis du er i tvivl om, hvordan du aktiverer trådløst netværk.

1a) Du bør nu få vist en tekstboks med teksten: **Der blev fundet trådløse netværk**. Klik midt i tekstboksen for at få adgang til at vælge netværk.

Eller

- Højreklik på ikonet for trådløst netværk i proceslinjens højre hjørne. Klik på: Vis trådløse netværk.
- Der vises nu de tilgængelige trådløse netværk i dit område. AL3000DG transmitterer to trådløse netværk (se side 27). Klik på netværket med navnet (SSID) AirLink1A3C56. Nummeret vil bestå af en kombination af tal og bogstaver og vil variere fra bruger til bruger. Se over-/undersiden af den trådløse router for at finde dit unikke nummer. Klik på: knappen Tilslut.



Hvis der er flere trådløse AirLink-routere i dit nabolag, kan du opleve, at der vises flere muligheder, som ligner hinanden, i listen over tilgængelige trådløse net. Sørg for, at du vælger det net, der har samme nummer som det, du finder på over-/undersiden af din router.



- (3) Det trådløse netværk er beskyttet med WPA2-kryptering, og du skal derfor angive den sikkerhedsnøgle, du finder på klistermærker på den trådløse router. Angiv netværksnøglen i feltet mærket: Netværksnøgle. Angiv nøglen en gang til i feltet mærket: Bekræft netværksnøgle. Klik på Tilslut.
- ④ Det kan tage 20-30 sekunder, før du bliver tilsluttet det trådløse netværk. Når netværket er klart, vises meddelelsen: Tilsluttet. Ikonet for trådløst netværk i proceslinjens nederste højre hjørne blinker med blå skærm (A)

3		4	
Trådløs nettverkstilko		(1) Trådløs nettverkstilkoblin	18
Nettverket ArLinkSGH288014 Nettverksnakker gir bedre b Skriv inn nakkelen, og klikk Nettverksnakkel: Bekreft nettverksnakkel:	krever en nettverksnakkel (også kalt WEP- eller WPA-nøkkel). eskyttelse mot inntrengere på nettverket. deretter Koble til.	Rettverksoppgaver Cookier rettverkiste Cookier rettverkiste Reslektede oppgaver Ler on tiklose nettverk	Velg et trådløst nettverk Sis er element i laten nederfor for å koble til et trådast netserk men rekknudde, eller for å å me informatjon. ((*)) Antrad Stutz 1900 14 ((*)) Antrad Stutz 1900 14 (*) Antrad Stutz 1900 14
	Koble til Avbryt	 Inde redektingen for faretrukkede nettverk Inde avanaerte insutilinger 	((g)) Rame ((g)) Statementalitivert bäßistt nettiverk (UDA2) stillil ((g)) Statementalitivert bäßistt nettiverk stillil ((g)) OKOLOS stillil ((g)) ÖKKINTestaktivert bäßistt nettiverk stillil

Kgble fra

(A)



I de allerfleste tilfælde vil du nu have oprettet forbindelse til internettet. Se side 38 for at få hjælp og tips, hvis du ikke kan oprette forbindelse til internettet.

Apple Mac OSX[®]



Tilslutning til trådløst netværk med Apple Mac OSX[®]

- Aktiver trådløst netværk på din Mac (Airport). Klik på ikonet Airport, og vælg Slå Airport til.
- (2) Klik på ikonet Airport i menulinjen. Der vises nu de tilgængelige trådløse netværk i dit område. AL3000DG transmitterer to trådløse netværk (se side 27). Klik på netværket med navnet (SSID) AirLink1A3C56. Nummeret vil bestå af en kombination af tal og bogstaver og vil variere fra bruger til bruger. Se over-/undersiden af din trådløse router for at finde dit unikke nummer.
- (3) Det trådløse netværk er beskyttet med WPA2-kryptering, og du skal derfor angive den sikkerhedsnøgle, du finder på klistermærker på den trådløse router. Angiv sikkerhedsnøglen i feltet mærket: Adgangskode, og bekræft med OK.
- ④ Du er nu tilsluttet det trådløse netværk, og Airport-ikonet viser status i menulinjen.



l de allerfleste tilfælde vil du nu have oprettet forbindelse til internettet. Se side 38 for at få hjælp og tips, hvis du ikke kan oprette forbindelse til internettet.



Hjælp og tips - spørgsmål og svar

- Jeg har ikke forbindelse til internettet

Hvis du ikke har forbindelse til internettet, skal du følge nedenstående trin:

- 1. Åbn din browser, for eksempel Internet Explorer, Opera, Firefox, Safari osv., og skriv http://192.168.0.1 i adressefeltet. Klik derefter på "Enter".
- 2. Loginbilledet til routeren vises. Brugernavn = admin, Adgangskode = 1234. Klik på "OK".
- 3. Start EASY SETUP ved at vælge det ønskede sprog og følge guiden.

- Routerens loginbillede vises ikke

Kontroller, at pc'en er tilsluttet routeren enten via kabel eller trådløst (se side 25 - 33). Prøv at åbne routerens loginbillede igen, hvis alt er i orden.

- Internettet virker ikke længere – hvad gør jeg?

Hvis du ikke kan oprette forbindelse til internettet, efter at du har konfigureret routeren,

anbefaler vi, at du genstarter modemmet og routeren på følgende måde:

- 1. Frakobl strømmen på bredbåndsmodemmet og Jensen-routeren.
- 2. Kontroller, at kablet fra modemmet er tilsluttet Internet/WAN-porten på routeren.
- 3. Vent fem minutter.
- 4. Tilslut strømmen først på Jensen-routeren og derefter på bredbåndsmodemmet.
- 5. Kontroller at pc'en er tilsluttet routeren via trådløst net eller kabel, og kontroller, om der er forbindelse til internettet.
- Hvordan ændrer jeg netværksnavn for mit trådløse netværk?

Hvis du ønsker at ændre navnet på routerens trådløse netværk, kan du gøre det på følgende måde:

- 1. Åbn browseren, og skriv http://192.168.0.1 i adressefeltet. Klik derefter på "Enter".
- 2. Loginbilledet til routeren vises. Brugernavn = admin, Adgangskode = 1234. Klik på "OK".
- 3. Start EASY SETUP ved at vælge det ønskede sprog og følge guiden.
- Hvordan nulstiller jeg min Air:Link-router til fabriksindstillingerne?

Hvis du ønsker at nulstille din Air:Link-router, kan du gøre det på følgende måde:

- 1.Tryk på **Reset/WPS-knappen** bag på routeren, og hold den inde, indtil POWER-indikatoren foran på routeren begynder at blinke hurtigt. Dette tager ca. 15 sekunder.
- 2. Slip derefter Reset/WPS-knappen, og vent, indtil routeren starter igen. Dette tager ca. 1 minut.
- 3. Routeren er nu nulstillet. Du finder standardindstillingerne på routerens underside.

- Hvordan sikrer jeg min trådløse internetadgang??

Din trådløse Jensen-router er sikret med den mest sikre kryptering, der findes i dag til privat brug. Dette betyder blandt andet, at:

- · Trafikken internt på dit net er sikret, så ingen kan spionere på din netbrug (dette er muligt på usikrede net)
- Det er ikke muligt at koble sig på dine computere via dit hjemmenetværk uden at have adgang til din adgangskode eller uden fysisk at koble sig på din router. Husk dog altid, at den enkelte computer bør sikres med firewall og antivirus.

Brugersupport

Hvis du har brug for support eller har spørgsmål til din Jensen Air:Link-router, kan du kontakte supportafdelingen hos Jensen Scandinavia. Du skal have dit support-id, som står på supportbeviset, parat, når du ringer til support. Jensen har også deres egen supportside, hvor du gratis kan få hjælp og nyttige tips, www.Jensenscandinavia.com.

Desuden kan du sende en e-mail med dine spørgsmål og kommentarer til support@jensenscandinavia.com.

Mikä on kaksoiskaista?

AL3000DG kaksikaistainen reititin. Toisin sanoen, siinä on kaksi toisistaan riippumatonta langatonta verkkoa - yksi 2.4GHz kaistalle ja toinen 5GHz kaistalle.

Langattomat verkot käyttävät perinteisesti 2.4GHz taajuuskaistaa tietojen lähettämiseen. Koska 2.4GHz taajuuskaistalla on nykyisin paljon kuormitusta, joka aiheutuu muiden langattomien verkkojen, Bluetooth-laitteiden, langattomien puhelinten, hälytys- sekä muiden laitteiden signaaleista, verkkoliikenne on usein epävaakata ja hidasta. Tähän verrattuna 5GHz taajuuskaista on useimmiten vapaa tällaisista häiriöistä. Kaksikaistaisen reitittimen etuna on se, että 5GHz taajuuskaistaa käyttävät laitteet pääsevät toimimaan optimaalisella nopeudella ja alueella samalla kun 2.4GHz taajuuskaistaa käyttävät laitteet pysyvät toiminnassa.

AL3000DG käyttää lähetyksiin kahta langatonta verkkoa.







Laatikon sisältö

Alla olevasta kuvasta saat yleiskatsauksen laatikossa olevista osista ja kaapeleista, jotka toimitetaan langattoman reitittimen mukana. Käy läpi pakkauksen sisältö ja tarkista, että sinulla on kaikki osat, ennen kuin aloitat asennuksen..



Langaton verkko ja turvallisuus

Nyt voi koko perhe olla Internetissä samaan aikaan, missä päin asuntoa tahansa. Uusi langaton Jensen reitittimesi (WLAN) on valmiiksi suojattu ja määritetty ja valmis käyttöön. Sinun tehtäväksesi jää vain kytkeä langaton reititin laajakaistamodeemiisi ja asettaa toimituksen mukana seuraava salasana.Voit muodostaa tietokoneellasi yhteyden Internetiin helposti ja turvallisesti, ilman verkkokaapeleiden käyttöä.

Huomaa kuitenkin, että kapasiteetti voi heiketä, mikäli signaalien täytyy kulkea betonisten, teräksisten tai alumiinisten seinien, ovien tai välipohjien läpi. Kapasiteettia voi rajoittaa myös samalla alueella olevien langattomien verkkojen verkkoliikenne.

ivioael no	o. AL3000	DG	Default settings IP address: 192.168.0.1	
Serial no.	AL3000DGxx	xxxx	Password: 1234	
MAC Address	AC XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX		12V DC, 1.0A Made in Norway Manufactured in China	
This routers	wireless network	is already secure	d. To connect to the	
routers wirele encryption ke	ess network use by stated below. F	or more informat	ion see user manual!	
routers wirel encryption ke Wireless net (SSID)	work name:	2.4GHz: A 5GHz: AirL	irLinkEB9D14 .ink5GHzEB9D14	

Langattoman verkon nimen ja reitittimesi turva-avaimen löydät reitittimen päällä ja alla olevasta tarramerkistä.

Langattoman Air:Link -reitittimesi takaosa





Langattoman Air:Link -reitittimesi etuosa





Jos PC on ollut suoraan kytkettynä laajakaistamodeemiisi, kytke virta pois päältä laajakaistamodeemista ja odota 5 min ennen kuin jatkat!

- (1) Kytke verkkokaapelin toinen pää (a) laajakaistamodeemin takapuolella olevaan LAN-liitäntään.
- (2) Kytke kaapelin toinen pää langattoman reitittimen takapuolella olevaan Internet/WAN-liitäntään.
- Jos haluat, voit kytkeä verkkokaapelin reitittimen (b)ulostulojen LAN1-4 ja tietokoneen välille (a-1).
- Kytke virtaliitin (b) langattoman reitittimen virtapistokkeeseen ja toinen pää seinässä olevaan sähkörasiaan.
- (5) Kytke virtakaapeli (c) laajakaistamodeemin virtapistokkeeseen ja toinen pää seinässä olevaan sähkörasiaan.





Windows 7[®]

Langattomaan verkkoon kytkeminen / MS Windows 7[®]

Ohjeet selittävät kytkennän Air:Link -reitittimeen Windows 7 langattoman verkon työkaluilla. Joissakin tapauksissa käytetään muita kuin alla näkyviä työkaluja. Jos tarvitset apua kytkemisessä, ota yhteyttä PC- tai laitetoimittajan tukeen.

Jos sinulla on kannettava tietokone, sinun pitää kytkeä langaton verkko päälle. Katkaisimen sijaintipaikka voi vaihdella laitetoimittajan mukaan. Lue tietokoneesi käyttööhjeet, jos olet epävarma, kuinka kytket langattoman verkon päälle.

- (1) Napsauta langattoman verkon kuvaketta tehtäväpalkilla oikealla alhaalla.
- (2) Saat nyt näkyviin käytettävissä olevat langattomat verkot alueellasi. AL3000DG käyttää lähetyksiin kahta langatonta verkkoa. Napsauta verkkoa nimeltä (SSID) AirLink1A3C56. Numero koostuu lukujen ja kirjainten yhdistelmästä, ja se vaihtelee käyttäjästä toiseen. Katso langattoman reitittimesi alta/päältä vahvistaaksesi ainutkertainen numerosi. Tarkista että ruutu "Muodosta yhteys automaattisesti" on rastitettu ja paina Muodosta yhteys -painiketta.
- ③ Langaton verkko on suojattu WPA2-salauksella, ja sinun täytyy siksi näppäillä turva-avain, jonka löydät langattoman reitittimen tarramerkeistä. Näppäile turva-avain ruutuun, joka on merkitty: Turva-avain ja paina OK.

2
Ikke tilkoblet 47
Trådløs nettverkstilkobling 2
AirLinkEB9D14
AirLink5GHzEB9D14
Koble til automatisk Koble til
okolos

(3) Määrityksistä riippuen yksi seuraavista kuvista tulee näkyviin.

💱 Koble til et nettverk	X	🐒 Koble til et nettverk		×
Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	
		Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN	
Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN		🔲 Skjul tegn	
	Skjul tegn	5	Du kan også koble til ved å trykke knappen på ruteren.	
	OK Avbryt		OK Avbr	/t



- (4) Voi kestää 20–30 sekuntia ennen kuin yhteys langattomaan verkkoon on muodostettu. Ilmoita, että kyseessä on kotiverkko painamalla ruutua, joka on merkitty: **Kotiverkko**
- (5) Paina Sulje vahvistaaksesi, että verkkoasetukset on suoritettu loppuun.
- (6) Olet nyt yhteydessä langattomaan verkkoon, ja kuvake langaton verkko tehtäväpalkilla oikealla alhaalla on valkoinen.
- ⑦ Jos napsautat langattoman verkon kuvaketta, näet yhteyden tilan.

Angi nettverksplassering	💮 🚣 Angi nettver
Velg en plassering for nettverket AirLink5GHzEB9D14	Nettverkspla
Denne datamaskinen er koblet til et nettverk. Windows vil automatisk bruke de riktige nettverkgingstillingen under preserverser prezerverge	Pla:
Hjernmenettverk Hve alle datamakanene på dette nettverket er hjernme hos deg og du bjenner den, er oktar et Maren hjernmenettivel. Dåv veg dette for offenlige stade	
Nettverk på arbeid Hvis lietansahnen på dete nettveket er på arbeidsplassen din og du kjurner den, er ditter ti kjurnt rettvek på arbeid, äke velig dette for offentlige støder som kjølere liet rijbarsen.	<u>Vis eller endre in</u> <u>Vis eller endre in</u>
Offentlig nettverk Heir du like kjower slie datumatikene på settverket (for skanget på haffer. Hydrase elle hvid du bruker mobilt bredbind), er dette et offentlig, ikke klæret rettvek.	
Behandle alle fremtidige nettverk jeg kobler til, som offentlige, og ikke spør meg igjen.	
fjelp.meg.å velge	
Avbryt	
	7
▲ Real 10:35 13.10.2009	(7)
▲ Refattl 10:35 13.10.2009	(7)
▲ Partil 10:35 13.10.2009	(7)
▲ Ratil 10:35 13.10.2009	(7)
▲ Rate 10:35 13.10.2009	(7)
▲ Ref. atll 10:35 13.10.2009	(7) Fi
▲ Ref. atll 10:35 13.10.2009	(7) Fr W AI JC Ar
▲ Ref. atll 10:35 13.10.2009	(7) Fr W Ai JO Ar
▲ R 10:35 13.10.2009	(7) Fr W Ai JO Ar

- - X nå Hjem AirLink5GHzEB9D14 Hjem På hjem På hjemmenettverk kan du se andre datamaskiner og enheter på nettverket, datamaskinen din er synlig, og du kan opprette eller koble deg til en hjemmegruppe verks- og delingssenter mmegruppe 4+ et kohlet til: nk5GHzEB9D14 nett-tilgang work Connection ~ EB9D14 Tilkoblet att erk -11 Åpne Nettverks- og delingssenter

Useimmissa tapauksissa sinulla on nyt yhteys Internetiin. Jos et saa yhteyttä Internetiin, katso sivu 50 apua ja vihjeitä.

Windows Vista®



Langattomaan verkkoon kytkeminen / MS Windows Vista®

Ohjeet selittävät kytkennän Air:Link -reitittimeen Windows Vistan langattoman verkon ' työkaluilla. Joissakin tapauksissa käytetään muita kuin alla näkyviä työkaluja. Jos tarvitset apua kytkemisessä, ota yhteyttä PC- tai laitetoimittajan tukeen.

Jos sinulla on kannettava tietokone, sinun pitää kytkeä langaton verkko päälle. Katkaisimen sijaintipaikka voi vaihdella laitetoimittajan mukaan. Lue tietokoneesi käyttöohjeet, jos olet epävarma, kuinka kytket langattoman verkon päälle.

- (1) Napsauta hiiren oikealla painikkeella langattoman verkon kuvaketta tehtäväpalkin oikeassa kulmassa. Napsauta: **Muodosta yhteys verkkoon**
- (2) Saat nyt esiin käytettävissä olevat langattomat verkot alueellasi. AL3000DG käyttää lähetyksiin kahta langatonta verkkoa. Napsauta verkkoa nimeltä (SSID) AirLink1A3C56. Numero koostuu lukujen ja kirjainten yhdistelmästä, ja se vaihtelee käyttäjästä toiseen. Katso langattoman reitittimesi alta/päältä vahvistaaksesi ainutkertainen numerosi. Napsauta: Muodosta yhteys -painiketta.
- (3) Langaton verkko on suojattu WPA2-salauksella, ja sinun täytyy siksi näppäillä turva-avain, jonka löydät langattoman reitittimen tarramerkeistä. Näppäile turva-avain ruutuun, joka on merkitty: Turva-avain tai passfrase. Napsauta Muodosta yhteys -painiketta alhaalla oikealla näytöllä.





- ④ Voi kestää 20–30 sekuntia, ennen kuin yhteys langattomaan verkkoon on muodostettu. Sinun pitää nyt vahvistaa, että PC tallentaa verkon ja muodostaa automaattisesti yhteyden verkkoon seuraavalla sisäänkirjautumisella painamalla: Sulje.
- (5) Ilmoita, että verkko kuuluu kotiin painamalla ruutua, joka on merkitty: Kotona
- (6) Paina: Sulje vahvistaaksesi, että verkkoasetukset on suoritettu loppuun.
- Olet nyt yhdistetty langattomaan verkkoon, ja langattoman verkon kuvake tehtäväpalkin oikeassa kulmassa loistaa pienen maapallon kanssa.

Koblet til AirLink5GHzEB9D14	Velg en plassering for networket AirLink5GHzEB9D14
	Windows vil automatisk bruke de riktioe nettwerksionstillingene for plasseringen.
✓ Lagre dette nettverket	Hjemme
Start denne tilkoblingen automatisk	Velg dette hvis du er hjemme eller lignende. Datamaskinen kan oppdages, og du kan se andre datamaskiner og enheter.
	Jobb Vég dette for en arbeidsplass eller fignende. Datamaskinen kan oppdages, og da na se andre datamaskiner og enheter.
	Vitenting sted Velg dette for flyplasser, kaféer og andre offentlige steder, eller hvis du er direkte koldet til leterett. Omdaning av andre datamakinger og anbeter er bereenset.
	Tipus monte plasmingstypen og ikonet for nettverket Hýrlp meg i knýge
	Anoly.
Any interchylassing	
Any inter-kapleoning Angivelse av netverksinnstillinger fullført	⑦ 16:56
Any instructupleaseing Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Plenningsrev Pl	7 16:56
Angi nettverkuplesseing Angivelse av nettverksinnstillinger fullfart Fistorkisnesse Passeingene die tan son de damastine Gete gene die tan son de damastine	7 16:56
Angi nettverkuplessering Angivelse av nettverksinnstillinger fullfart Tesseringspare Person Price Person P	⑦ ■ </td
Any instructuplesseng Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Statistisansen Plassengepse	⑦ 16:56
Anj netveksplasseng Angivelse av netverksinnstillinger fullført Sensingster Markansener	⑦ 16:56
Anj nettveksplasseng Angivelse av nettverksinnstillinger fullført Sensingster Parseisparse Parseisp	⑦ 16:56

Useimmissa tapauksissa sinulla on nyt yhteys Internetiin. Jos et saa yhteyttä Internetiin, katso sivu 50 apua ja vihjeitä.

Windows XP®



Langattomaan verkkoon kytkeminen / MS Windows XP®

Ohjeet selittävät kytkennän Air:Link -reitittimeen Windows XP:n langattoman verkon työkaluilla. Joissakin tapauksissa käytetään muita kuin alla näkyviä työkaluja. Jos tarvitset apua yhteyden muodostamiseksi, ota yhteyttä PC- tai laitetoimittajan tukeen.

Jos sinulla on kannettava tietokone, sinun pitää kytkeä langaton verkko päälle. Katkaisimen sijaintipaikka voi vaihdella laitetoimittajan mukaan. Lue tietokoneesi käyttöohjeet, jos olet epävarma, kuinka kytket langattoman verkon päälle.

- 1a) Näkyviin tulee nyt tekstiruutu, jossa on teksti: Langattomia verkkoja löytynyt. Napsauta tekstiruutua keskeltä päästäksesi valitsemaan verkkoa.
- Tai
- (1b) Napsauta hiiren oikealla painikkeella langattoman verkon kuvaketta tehtäväpalkin oikeassa alakulmassa. Napsauta: **Näytä saatavilla olevat langattomat verkot**.
- Saat nyt näkyviin saatavilla olevat langattomat verkot alueellasi. AL3000DG käyttää lähetyksiin kahta langatonta verkkoa. Napsauta verkkoa nimeltä (SSID) AirLink1A3C56. Numero koostuu lukujen ja kirjainten yhdistelmästä, ja se vaihtelee käyttäjästä toiseen. Katso langattoman reitittimesi alta/päältä vahvistaaksesi ainutkertainen numerosi. Napsauta: Muodosta yhteys -painiketta.



Mikäli naapuristossasi on useampia Air:Link -reitittimiä, voit huomata, että käytettävissä olevien langattomien verkkojen listalle tulee näkyviin useita verkkonimiä, jotka muistuttavat toisiaan. Huolehdi siitä, että valitset sen verkon, jolla on sama numero, jonka löydät reitittimesi alta/päältä.



- (3) Langaton verkko on suojattu WPA2-salauksella, ja sinun täytyy siksi näppäillä turva-avain, jonka löydät langattoman reitittimen tarramerkeistä. Näppäile turva-avain ruutuun, joka on merkitty: Verkkoavain. Näppäile avain toisen kerran ruutuun, joka on merkitty: Vahvista verkkoavain. Paina Muodosta yhteys.
- ④ Voi kestää 20–30 sekuntia, ennen kuin saat yhteyden langattomaan verkkoon. Kun verkko on valmis, saat ilmoituksen: Yhdistetty. Langattoman verkon kuvake tehtäväpalkin oikeassa kulmassa alhaalla vilkkuu sinisellä näytöllä (A).

3		4		
Trådløs nettverkstilkot		⁽¹⁾ Trådløs nettverkstilkobli	ing	
Nettverket AirlinkSGH:EB0141 Nettverksnøkker gir bedre bø Skriv inn nøkkelen, og klikk d <u>N</u> ettverksnøkkel: Bekreft nettverksnøkkel:	were en nettverkonsikkel (også kalt WEP- eller WPA-nøkkel), siskyttelse mot inntrengere på nettverket. eretter Koble til.	Rettverksoppgaver Coolder nettverkalse Coolder nettverkalse Reslektede oppgaver Lar on tikdose nettverk	Velg et trådløst nettverk Siki et ginnen: laten nødenfar for å kole til trådist nettverk omen rekk for å far av ridmagjon. ((*)) Anti-Model/EBD014 (*) Anti-Model/EBD014 (*) Sikanetnasitivet it Klast nettverk (NFA2) Dv er kolet til dotte nettverkat. Kläk kole far for å kole far n	evidde, eller Tilkoblet 🚖 atilii ethorizt
	goble til Avbryt	 Staft er teklendigen for faretruktede nettverk Wenduktede avangerte innstillinger 	((c)) Rane ((c)) Scan task ((c)) Scan task ((c)) Case task ((c)) Case task ((c)) OKOLOS ((c)) Case task	aadii doos aadii

Kgble fra

(A)



Useimmissa tapauksissa sinulla on nyt yhteys Internetiin. Jos et saa yhteyttä Internetiin, katso sivu 50 apua ja vihjeitä.

Apple Mac OSX[®]



- (1) Kytke päälle MAC:in langaton verkko (Airport). Napsauta Airport-kuvaketta ja valitse **Kytke päälle Airport**.
- (2) Napsauta valikkopalkilla olevaa Airport-kuvaketta. Saat nyt näkyviin saatavilla olevat langattomat verkot alueellasi. AL3000DG käyttää lähetyksiin kahta langatonta verkkoa. Napsauta verkkoa nimeltä (SSID) AirLink1A3C56. Numero koostuu lukujen ja kirjainten yhdistelmästä, ja se vaihtelee käyttäjästä toiseen. Katso langattoman reitittimesi alta/päältä vahvistaaksesi ainutkertainen numerosi.
- (3) Langaton verkko on suojattu WPA2-salauksella, ja sinun täytyy siksi näppäillä turva-avain, jonka löydät langattoman reitittimen tarramerkeistä. Näppäile turva-avain ruutuun, joka on merkitty: Salasana ja vahvista painamalla OK.
- (4) Koneesi on nyt yhdistetty langattomaan verkkoon, ja Airport-kuvake näyttää verkon tilan valikkopalkilla.



Useimmissa tapauksissa sinulla on nyt yhteys Internetiin. Jos et saa yhteyttä Internetiin, katso sivu 50 apua ja vihjeitä.



Apua ja vihjeitä – Kysymyksiä ja vastauksia

- En saa yhteyttä Internetiin

Jos et saa yhteyttä Internetiin, suorita seuraavat, alla olevat kohdat:

- 1. Avaa nettiselaimesi, esim. Internet Explorer, Opera, Firefox, Safari jne., ja kirjoita osoitekenttään http://192.168.0.1. Paina sitten "Enter".
- 2. Reitittimen sisäänkirjautumiskuva tulee näkyviin. Käyttäjätunnus = admin, Salasana = 1234. Paina "OK".
- 3. Käynnistä EASY SETUP valitsemalla haluamasi kieli ja seuraa opastajan ohjeita. OK".
- Reitittimen sisäänkirjautumiskuva ei tule näkyviin

Tarkista, että PC on kytketty reitittimeen joko kaapelilla tai langattomasti (katso sivut 36–44). Jos kaikki on OK, yritä uudelleen avata reitittimen sisäänkirjautumiskuva.

- Internet on lakannut toimimasta, mitä teen?

Jos et saa yhteyttä Internetiin asennettuasi reitittimen, suosittelemme,

- että käynnistät modeemin ja reitittimen uudelleen seuraavasti:
- 1. Kytke virta pois päältä laajakaistamodeemista ja Jensen reitittimestä
- 2. Tarkista, että kaapeli modeemista on kytketty reitittimen Internet/WAN-porttiin
- 3. Odota 5 minuuttia
- 4. Kytke virta päälle ensin Jensen reitittimeen ja sitten laajakaistamodeemiin
- 5. Tarkista, että PC on kytketty reitittimeen langattomasti tai kaapelilla, ja kokeile pääsetkö Internetiin.
- Kuinka muutan langattoman verkkoni verkkonimen?

Jos haluat muuttaa reitittimen langattoman verkon nimen, toimi seuraavasti:

- 1. Avaa nettiselain ja kirjoita osoitekenttään http://192.168.0.1. Paina sitten "Enter".
- 2. Reitittimen sisäänkirjautumiskuva tulee näkyviin. Käyttäjätunnus = admin Salasana = 1234. Paina "OK".
- 3. Käynnistä EASY SETUP valitsemalla haluamasi kieli ja seuraa opastajan ohjeita.
- Kuinka palautan Air:Link -reitittimeni tehdasasetukset?

Jos haluat palauttaa Air:Link -reitittimesi tehdasasetukset, tee seuraavasti:

- 1. Paina ja pidä alhaalla Reset/WPS-painiketta reitittimen takana, kunnes POWER-valo reitittimen etupuolella alkaa vilkkua nopeasti. Tämä kestää noin 15 sekuntia.
- 2. Päästä nyt irti Reset/WPS-painike ja odota, kunnes reititin on käynnistynyt uudelleen. Tämä kestää noin 1 minuutin.
- 3. Reitittimen tehdasasetukset on nyt palautettu. Löydät oletusasetukset reitittimen alaosasta.

- Kuinka suojaan langattoman Internet-yhteyteni?

Langaton Jensen reititin on valmiiksi suojattu vahvimmalla, nykyään käytettävissä olevalla salaamistavalla, joka on saatavissa yksityiskäyttöön. Se merkitsee muun muassa että:

- · Sinun verkkosi Internet-liikenne on suojattu, niin että kukaan ei voi vakoilla netin käyttöäsi (tämä on mahdollista suojaamattomissa verkoissa).
- Ei ole mahdollista muodostaa yhteyttä sinun tietokoneisiisi kotiverkkosi kautta tietämättä salasanaasi tai ilman fyysistä kytkentää reitittimeesi. Muista kuitenkin, että yksittäinen tietokone pitää aina suojata palomuurilla ja antivirusohjelmalla.

Käyttötuki

Käyttötukiasioissa tai jos sinulla on kysymyksiä Jensen Air:Link -reitittimestä, sinun pitää ottaa yhteys Jensen tukeen, puhelinnumerossa. Sinulla pitää olla valmiina tukitunnuksesi, joka on tukitodistuksessa, kun soitat tukeen. Jensenillä on myös oma tukisivu, jossa voit maksutta saada apua ja hyödyllisiä vihjeitä: www.Jensenscandinavia.com.

Sen lisäksi voit lähettää meille sähköpostilla kysymyksiä ja kommentteja: support@jensenscandinavia.com.

What is dual band ?



Åpne Nettverks- og delingssenter

AL3000DG is a dual band router. That is, it has two indipendent wireless networks, one for 2.4GHz and one at 5GHz frequency band. Wireless networks traditionally use 2.4GHz frequency band to transmit data. Since the 2.4GHz frequency band is now crowded with signals from other wireless networks, Bluetooth devices, cordless phones, wireless alarms, etc., this often results in unstable and slow networks. In contrast, the 5GHz frequency band are mostly free of this kind of disturbances.

The advantage of dual-band router is that the equipment for 5GHz get optimal speed and range, while the 2.4GHz equipment will still work.

AL3000DG are transmitting two wireless networks See example below.

5GHz: AirLink5GHzEB9D14 2.4GHz: AirLinkEB9D14 dy A 1 å å å Overview of available wireless networks Ikke tilkoblet The two wireless networks of AL3000DG are shown like this: Tilkoblinger er tilgjengelige 5GHz wireless network: -11 AriLink5GHzEB9D14 Trådløs nettverkstilkobling 2 . -all 2.4GHz wireless network: -11 AirLinkEB9D14 AriLink5GHzEB9D14 AirLinkEB9D14 all. okolos -all • If your wireless network card support both 2.4 and 5GHz (dual band), bothnetworks will be shown. • If only one of the router's network is displayed, the wireless network card does not have support for dual band (2.4 and 5GHz)

• We recommend to use the 5GHz network, if your network card supports it.



Box contents

The components and cables contained in the box with your wireless router are illustrated below. Check all items in the box to ensure you have everything before starting installation.



-	
	Property Learnersh (D)
	19-038030

Support Certificate, manual

Wireless networks and security

The whole family can now be online at the same time and anywhere in the home. The new wireless Jensen router is fully secure and configured, ready for use. All you have to do is to connect the wireless router to your broadband modem and enter the password supplied. You can quickly and simply connect to the internet with your PC without using network cables.

Please note that capacity is reduced if the signals have to pass through walls, doors or floors made of concrete, steel or aluminium. It can also be restricted by network traffic on other wireless networks in the same area.

Model n	o. AL3000	DG	Default settings IP address: 192.168.0.1
Serial no.	AL3000DGxxxxxx		Password: 1234
MAC Address	C XXXXXXXXXXXX		12V DC, 1.0A Made in Norway Manufactured in China
Jensen This routers routers wire encryption k	Scandinavia wireless network less network use ey stated below. I	a wireless is already sec wireless netwo For more inform	security ured. To connect to the ork name (SSID) and default nation see user manual!
Wireless net (SSID)	twork name:	2.4GHz 5GHz: A	: AirLinkEB9D14 AirLink5GHzEB9D14
Default Enci (WPA-PSK/)	ryption Key: WPA2-PSK)	V	NWNwToN
Μ (4			lonson

Wireless network name and security key for your router is on the sticker attached to the top and base of the router.

The back of your wireless Air:Link router





The front of your wireless Air:Link router





Setting up your wireless router

If a PC has been connected direct to your broadband modem, disconnect power from the modem and wait 5 minutes before continuing!

- ① Connect one end of the network cable (a) to the port marked LAN on the back of the modem.
- Connect the other end to the port marked Internet/WAN on the back of the wireless router.
- ${}^{(3)}$ If required, connect a network cable between LAN1-4 ports on the router and PC (a-1).
- Connect power adapter (b) to the power socket on the wireless router and the other end to mains electricity.
- (5) Connect power adapter (c) to power socket on broadband modem and the other end to mains electricity.





Windows 7[®]



Connect to wireless network with MS Windows 7[®]

This guide explains how to connect an Air:Link router based on the Windows 7 tool for wireless networks. In some instances, a different tool is used to that shown below. If this is the case, contact your PC or equipment vendor's Support for help with connection.

If you have a laptop PC, activate wireless network. The switch may be located differently depending on manufacturer. Consult your PC user guide if in doubt about how to activate wireless network.

- (1) Click on the wireless network icon bottom right on the task bar.
- (2) You will see a list of the available wireless networks in your area. AL3000DG are transmitting two wireless networks (see page 51). Click on the network called (SSID) AirLink1A3C56. The number will consist of a combination of numbers and letters, and will vary from user to user. See top/base of your wireless router to verify your unique number. Check that the "Connect automatically" box is ticked and click the Connect-button.

(3) The wireless network is protected by WPA2 encryption. You must enter the security key on the sticker attached to the router. Enter the security key in the box marked: Security key and click OK.

1	2
NO 10:32	Ikke tilkoblet 😽
13.01.2010	Tilkoblinger er tilgjengelige
	Trådløs nettverkstilkobling 2
	AirLinkEB9D14
If there are several wireless AirLink routers	AirLink5GHzEB9D14
in the area, you may find that there are several similar options on the list of wireless	Koble til automatisk Koble til
networks available. Ensure that you select the network with the same number as that on the top/base of your router.	okolos

3) Depending on configuration, one of the illustrations below will appear.

Y Koble til et nettverk	×	Noble til et nettverk	X
Skriv inn sikkerh	etsnøkkelen for nettverket	Skriv inn sikkerhetsnøkkelen for nettverket	
		Sikkerhetsnøkkel: wNWNwToN	
Sikkerhetsnøkkel:	wNWNwToN	🦳 Skjul tegn	
	🔄 Skjul tegn	Du kan også koble til ved å trykke knappen på ruteren.	
	OK Avbryt	ОК	Avbryt



- (4) It can take 20 30 seconds before your connection is ready. Confirm selection of the correct network for your home by clicking the box marked: Home network
- (5) Click **Close** to confirm setup is complete.
- (6) You are now connected to the wireless network the icon in the bottom right corner of the task bar will be white.
- (7) Click on the icon to see connection status.

Angi nettverksplassering	🕞 🏯 Angi nettverksplassering
Here an plassering for nettverket AIrLinkSGHzEBBD14 The statematic on relative test an enserve Machane and the hard net diet diet Finament and the statematic on the statematic based on die	Networksplasseringen er nå Hjern Networksplasseringen var det sense
▲ R and 10:35 13.10.2009	7 For øyeblikket koblet til: AirLink5GH2EB9D14 Internett-tilgang Wireless Network Connection AirLink5GH2EB9D14 Tilkoblet JOHDA Annet nettverk

In most instances, you will now be connected to the internet. If you are not connected, see page 62 for help and tips.

Windows Vista®



Connect to wireless network with MS Windows Vista®

This guide explains how to connect an Air:Link router based on the Windows Vista tool for wireless networks. In some instances, a different tool is used to that shown below. In such instances, contact your PC or equipment vendor's Support for help with connection.

If you have a laptop PC, activate wireless network. The switch may be located differently depending on manufacturer. Consult your PC user guide if in doubt about how to activate wireless network.

- (1) Right click on the wireless network icon bottom right on the task bar. Click: **Connect to network**
- (2) You will see a list of the available wireless networks in your area. AL3000DG are transmitting two wireless networks (see page 51). Click on the network called (SSID) AirLink1A3C56. The number will consist of a combination of numbers and letters, and will vary from user to user. See top/base of your wireless router to verify your unique number. Click Connect button.
- (3) The wireless network is protected by WPA2 encryption. You must enter the network security key on the sticker attached to the router. Enter the security key in the box marked: Security key or pass phrase

Click Connect button bottom right on the screen.





- (4) It can take 20 30 seconds before your connection is ready. Confirm that your PC should save the network and automatically connect when you log on by clicking: Close.
- (5) Confirm selection of the correct network for your home by clicking the box marked: **Home network**
- (6) Click: **Close** to confirm setup is complete.
- ⑦ You are now connected to the wireless network the icon in the bottom right corner of the task bar will show as a small globe.

		5)	
😵 Koble til et nettverk		🕞 🎎 Angi nettverksplassering	
Koblet til Airlink 60HzER0D14		Velg en plassering for nettverket AirLink	5GHzEB9D14
NODEL IN AILENKOGHZEBBD 14		Windows vil automatisk bruke de riktige gettverksingst	lingene for plasseringen.
✓Lagre dette nettverket		Hjemme	
Start denne tilkoblingen automatisk		Velg dette hvis du er hjemme eller lignend du kan se andre datamaskiner og enheter.	e. Datamaskinen kan oppdages, og
		Jobb Velg dette for en arbeidsplass eller lignend du kan se andre datamaskiner og enheter.	e. Datamaskinen kan oppdages, og
		Offentlig sted Velg dette før flypløsser, kaféer og andre o koblet til Internett. Oppdaging av andre de	ffentlige steder, eller hvis du er direkte tamaskiner og enheter er begrenset.
		Tilpass navnet, plasseringstypen og ikonet for nettverke Hjelp meg å velge	1
	Lukk		Avbry
Angi nettverksplassering			
Analysics au nathunksingstillinger fullfest		😇 (📥 T)	16.56
Projectos en receteranteaninger romet Networknown Networknown ArclinkGOreEBBOO1 Dens giver du lan se nofe datamatione ogenheidet, annelde somet du gen den de gen			10.50
Viceller andre nettoreite on delinarionstillinger i Natureite on delinarionstillinger i			
en fels sind utsternes varanden en statistikken i versetige og og og en beter på nettverket.			

In most instances, you will now be connected to the internet. If you are not connected, see page 62 for help and tips.

Windows XP[®]



Connect to wireless network with MS Windows XP®

This guide explains how to connect an Air:Link router based on the Windows XP tool for wireless networks. In some instances, a different tool is used to that shown below. In such instances, contact your PC or equipment vendor's Support for help with connection.

If you have a laptop PC, activate wireless network. The switch may be located differently depending on manufacturer. Consult your PC user guide if in doubt about how to activate wireless network.

- 1a) A text box will appear with the text: **Wireless network detected**. Click on the centre of the text box to select network.
- (1b) Right click on the wireless network icon bottom right on the task bar. Click: Show available wireless networks.

Or

You will see a list of the available wireless networks in your area. AL3000DG are transmitting two wireless networks (see page 51). Click on the network called (SSID) AirLink1A3C56. The number will consist of a combination of numbers and letters, and will vary from user to user. See top/base of your wireless router to verify your unique number. Click Connect button.



If there are several wireless AirLink routers in the area, you may find that there are several similar options on the list of wireless networks available. Ensure that you select the network with the same number as that on the top/base of your router.



- The wireless network is protected by WPA2 encryption. You must enter the network security key on the sticker attached to the router. Enter the security key in the box marked: Network key.
 Enter the key again in the box marked: Confirm network key. Click Connect.
- (4) It can take 20 30 seconds before your connection is ready. When the network is ready, you will see the message: Connected. The wireless network icon in the bottom right corner of the task bar will flash with a blue screen (A)

3	4
Trådløs nettverkstilkobling	1 Trådløs nettverkstilkobling
Nettverket ArLinkGettEB004 krever en nettverksnøkkel (også kalt WEP- eller WPA-nøkkel). Nettverksnøkker gir bedre beskyttelse mot inntrengere på nettverket. Skriv inn nøkkelen, og kikk deretter Koble til.	Bitthverkkappgaver Volg et trådløst nettverk Dockster nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar nettverkkele Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge Graditar et kånge Biskappe et kånge Biskappe et kånge
Koble ti Avbryt	Proce Instantiques for Sector Unicols not thread: State Instantional Indian test bidget network (USA2) all() ((Q)) Scant Tank ((Q)) Scant Tank ((Q

Kgble fra

(A)



In most instances, you will now be connected to the internet. If you are not connected, see page 62 for help and tips.

Apple Mac OSX[®]



Connect to wireless network with Apple Mac OSX®

- (1) Activate the wireless network on your MAC (Airport). Click the Airport icon and select **Activate Airport**.
- (2) Click the Airport icon on the menu bar. You will see a list of the available wireless networks in your area. AL3000DG are transmitting two wireless networks (see page 51). Click on the network called (SSID) AirLink1A3C56. The number will consist of a combination of numbers and letters and will vary from user to user. See top/base of your wireless router to verify your unique number.
- ③ The wireless network is protected by WPA2 encryption. You must enter the security key on the sticker attached to the router. Enter the key in the box marked: **Password** and confirm with **OK**.
- (4) You are now connected to the wireless network and the Airport icon will show status on the menu bar.



In most instances, you will now be connected to the internet. If you are not connected, see page 62 for help and tips.



- I have no contact to the internet

If you have no contact to the internet, follow the procedure below:

- 1. Open your web browser, e.g. Internet Explorer, Opera, Firefox, Safari etc.,
- enter http://192.168.0.1 in the address field. Click "Enter".
- 2. The router login screen will appear. User name = admin, Password = 1234, Click OK
- 3. Start EASY SETUP by selecting your language and follow the guide.
- The router login screen does not appear

Check your PC is connected to the router, either by cable or wireless (see pages 47-55). If everything is OK, try to open the router login window again.

- Internet closed down. What do I do?

If you have no contact to the internet after setting up the router, we recommend that you restart the modem and router as follows:

- 1. Disconnect power to the broadband modem and Jensen router
- 2. Check that cable from modem is connected to the Internet/WAN port on the router
- 3. Wait 5 minutes
- 4. Connect power to Jensen router first, and then modem.
- 5. Check PC is connected to router either via cable or wireless and see if you can access the internet.
- How do I change network name to my wireless network? To change router wireless network name:

1. Open your browser and enter http://192.168.0.1 in the address field. Click "Enter".

- 2. The router login screen will appear. User name = admin, Password = 1234, Click OK
- 3. Start EASY SETUP by selecting your language and follow the guide.

- How do I reset my Air:Link router to default settings?

To reset your Air:Link router:

- 1. Press and hold the Reset/WPS button on back of router until the POWER light on the front starts to flash rapidly. This takes approx. 15 seconds.
- 2. Release Reset/WPS button and wait until router has restarted. This takes approx. 1 minute.
- 3. The router is now reset. See base of router for standard settings.

- How can I protect my wireless internet access?

Your wireless Jensen router is fully protected with the best encryption available for private use. This means:

- Internal traffic on your network is protected against spying (which is possible on unprotected networks)
- Nobody can connect to your computers via your home network without your password or physical connection to your router. However, always remember to protect individual machines with firewall and antivirus.

User support

For user support/installation help on your Jensen Air:Link router, please contact the Jensen Scandinavia Support. Have your Support ID ready from your Support Certificate when you call Support. Jensen also has a website, <u>www.Jensenscandinavia.com</u>, where you can find help and useful tips. You can also send an e-mail with your questions and comments to support@jensenscandinavia.com.

