

DKTV Kundecenter

Vidensbase > Router / Netværksboks > Router > Jensen > Jensen - Ændring af netværksnavn/SSID

Jensen - Ændring af netværksnavn/SSID

DKTV - 2018-06-01 - Jensen


For at kunne ændre denne funktion forudsætter det, at du er logget ind i routeren.

[Vejledning kan findes her](#)


OBS. Det anbefales at disse ændringer foretages med tilslutning via kabel. Du kan miste forbindelsen til routeren, hvis du er tilsluttet via trådløs forbindelse.

Ændring af netværksnavn/SSID

1. Log ind i routeren - se ovenstående
2. Vælg "Advanced"
3. Vælg "Wireless 2,4Ghz" eller "Wireless 5Ghz", afhængigt af hvilket netværk du ønsker at administrere
4. I feltet "SSID" angiver du det ønskede netværksnavn/SSID
5. Tryk på "Apply" for at gemme ændringerne.



| | | |
|------------------|-----------------|--------------------|
| INTERNET STATUS | WIFI NAME(SSID) | WIFI NAME 5G(SSID) |
| ● Connected | JensenLynx5000 | JensenLynx5000_5G |
| FIRMWARE VERSION | WIFI PASSWORD | WIFI PASSWORD 5G |
| v1.05 | dktvsupport | dktvsupport |



Modelno: Lynx5000

System time : 11.10.2016-16:00

BASIC
ADVANCED

Home

Advanced Settings

System

WAN

LAN

2.4GHz Wireless

- Basic Settings
- Advanced Settings
- Security Settings
- Access Control
- WPS
- Wireless Schedule
- Guest Network

5GHz Wireless

QoS

NAT

Firewall

Basic Settings

This page allows you to define ESSID, and Channel for the wireless connection. These parameters are used for the wireless stations to connect to the Access Point.

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Mode : | Access Point |
| Band : | 2.4 GHz (B+G+N) |
| SSID : | JensenLynx5000 |
| Channel Number : | 6 |
| Associated Clients : | Show Active Clients |

[Help & Support](#) | [Documentation](#) | [Online support](#) | [Router FAQ](#)

Bilag

- [wifi_pass.JPG \(84.88 KB\)](#)

Relateret indhold

- [Jensen - Log ind i routeren](#)
- [Jensen - Ændring af funktion \(bridge-/routermode\)](#)
- [Jensen - Ændring af kanal](#)
- [Jensen - Ændring af netværkskode/Wireless password](#)