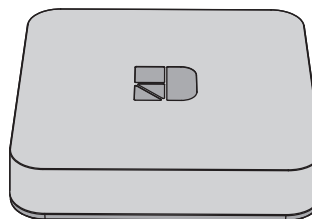


## Tydom Home

CS Box Připojená domácnost

NO Tydom Home Sentral

INFO  
POUZITÍ

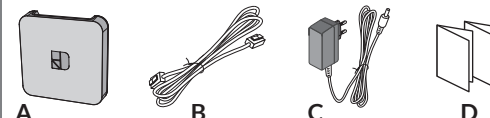
www.deltadore.com



Kvalita připojení vašeho výrobku se může narušit různými úpravami architektury IP, na níž funguje. Tyto úpravy mohou být mimo jiné výměna techniky, aktualizace softwaru nebo parametrování, zasahující do zařízení vašeho operátora nebo jakékoli jiné multimediální zařízení jako tablet, chytrý telefon atd...

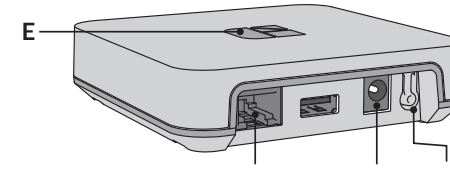
Android™ a Google play jsou ochranné známky Google Inc. IOS™ je ochrannou známkou Cisco Systems Inc. WiFi je ochrannou známkou Wireless Ethernet Compatibility Alliance. Z důvodu vývoje norem a techniky nás vlastnosti a obrázky v tomto dokumentu zavazují až po potvrzení našimi službami.

## Prezentace



## Obsah balení

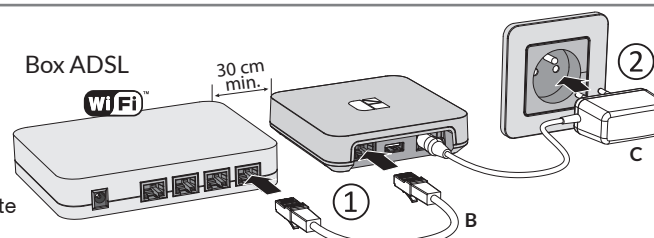
- A. Tydom Home
- B. Ethernetový kabel
- C. Sítové napájení
- D. Návod k instalaci / důležité informace k produktu



## Popis

- E. Kontrolka zobrazení stavu systému
- F. Ethernetové připojení
- G. Připojení sítového adaptéru
- H: Tlačítko konfigurace / informace

## Instalace



- ① Připojte svůj Tydom Home a dodržujte PŘITOM PEČLIVĚ následující pořadí:  
 ① připojte ethernetový kabel (B).  
 ② pak připojte sítové připojení (C).
- ② Stáhněte si aplikaci Tydom.  
 - V závislosti na vašem zařízení: Připojte se k Google Play nebo App Store.  
 - Najděte a stáhněte si bezplatnou aplikaci „Tydom“.
- ③ Aktivujte WIFI připojení svého smartphonu nebo tabletu a připojte se ke stejné místní síti jako váš Tydom Home.
- ④ Nakonfigurujte aplikaci Tydom.  
 - Poznamenejte si posledních 6 znaků MAC adresy vašeho Tydom Home.  
 - Připojte se k aplikaci a nechte se vést.



## Technické parametry

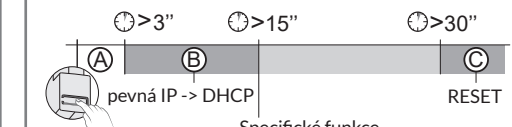
	Napájení sítovým adaptérem Ktec : KSAS0050500100VED nebo SPC : ZZZU1001-10050-2E Elektrické hodnoty AC : 100-240V~ 50/60 Hz, 0,18 A - DC : 5V---1 A Tydom Home smí používat pouze tyto adaptéry.
	Vysílací frekvence X3D: 868,7 MHz až 869,2 MHz Maximální rádiový výkon <10 mW - přijímač kategorie II Přenosová frekvence Zigbee: 2 400 GHz až 2 4835 GHz
	Max. spotřeba (bez připojení USB): 0,9 W.
	-20 °C / +70 °C
	-10 °C / +40 °C
	IP 30
	100 x 100 x 26 mm

## Nápověda

Kontrolka	Stav systému
Bílá blikající	Systém je přístupný v místnosti a na dálku, uživatel je připojen
Bílá svítící	Systém je přístupný v místnosti a na dálku
Oranžové kmitání	Systém je přístupný v místnosti, uživatel je připojen
Oranžová stálá	Systém je přístupný v místnosti
Oranžová stálá	Žádná přiřazená IP adresa

## Pokročilé funkce

Zde jsou funkce přístupné podle délky stisku tlačítka na zadní straně zařízení Tydom Home.



**(A)** Zabezpečené připojení a zobrazení stavu připojení  
Stiskněte krátce tlačítko. Kontrolka bliká 10 sekund.

**(B)** Režim pevné IP  
Stiskněte krátce tlačítko na 3 sekundy, až začne růžová kontrolka blikat. Uvolněte.

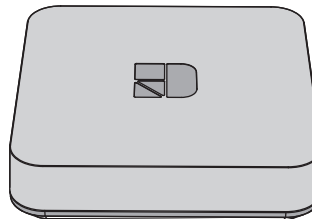
**(C)** Režim DHCP  
Stiskněte krátce tlačítko na 30 sekund, až začne růžová kontrolka blikat. Uvolněte.

**(A)** Obnovit tovární nastavení (Reset)  
Stiskněte tlačítko na 30 sekund, až začne růžová kontrolka blikat. Uvolněte.

**(B)** Režim DHCP  
- Vymazání spojení k zařízením

## Tydom Home

NO Tydom Home Sentral  
CS Box Připojená domácnost


[www.deltadore.com](http://www.deltadore.com)


Kvaliteten for produktets tilkobling kan endres på grunn av diverse endringer på den IP-oppbygningen det fungerer med. Disse endringene kan for eksempel være endring av materiell, oppdatering av en programvare eller en parametrering, inngrep på operatørens utstyr eller på annet multimedieutstyr som et nettbrett, en smartphone, osv.

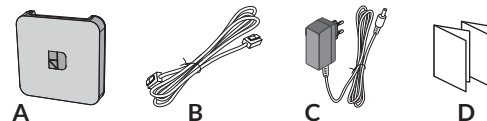
IOS er et varemærke eller et registrert varemærke fra Cisco i USA og i andre land hvis bruk er lisensbasert.

Android™ og Google Play er registrerte varemærker fra Google LLC.

Wi-Fi™ er et registrert varemærke fra Wi-Fi Alliance.

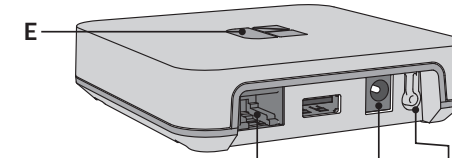
Som følge av endringer når det gjelder normer og for materiell vil de spesifikasjoner som indikeres av tekster og av bilder i dette dokumentet ikke være forpliktende for oss før de har blitt bekreftet av våre representanter.

## Informasjon



## Eskens innhold

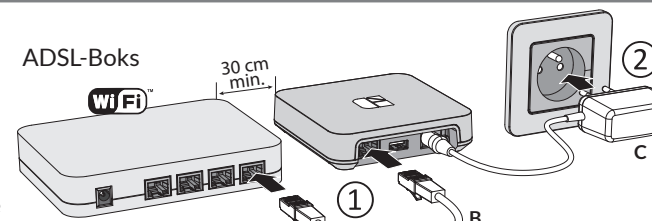
- A. Tydom Home
- B. Ethernet-kabel
- C. Strømadapter
- D. Bruksanvisning/ Viktig produkt informasjon



## Beskrivelse

- E. LED som visualiserer systemets tilstand
- F. Ethernet tilkobling
- G. Strømadapter tilkobling
- H. Konfigureringstast / informasjon

## Installering



- 1** Når du konfigurerer din Tydom Home må tilkobling skje i følgende rekkefølge:  
 ① Koble til Ethernet-kableten (B).  
 ② Deretter må du tilkoble strømadapter (C).

- 2** Last ned Appen Tydom.  
 - Avhengig av hvilken telefon eller nettbrett du har: Logg deg inn på Google play eller App Store.  
 - Finn og last ned gratis appen "Tydom".
- 3** Aktiver WIFI-forbindelsen på smarttelefonen, nettbrett eller din bærbar PC og logg deg inn på samme nettverket som din Tydom Home.
- 4** Konfigurer Tydom appen.  
 - Merk deg de 6 siste bokstavene i MAC - adressen til din Tydom Home.  
 - Logg deg inn på appen og bli veiledet igjennom oppsettet.

ANDROID APP EN Google play      Download on the App Store



## Teknikkens karakteristikk

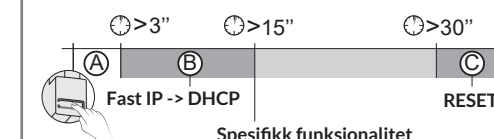
	Strømadapter Ktec : KSAS0050500100VED eller SPC : ZZU1001-10050-2E Elektriske verdier AC : 100-240V~ 50/60 Hz, 0,18A - DC : 5V 1A Disse adaptatorene er de eneste som kan brukes av Tydom Home.
	Overføringsfrekvens X3D: 868,7 MHz til 869,2 MHz Maks radiostyrke < 10 mW - Mottaker kategori II Overføringsfrekvens Zigbee : 2,400 GHz à 2,4835 GHz
	Maksimums forbruk (uten USB-forbindelse) : 0,9 W
	-20°C / +70°C
	-10°C / +40°C
	IP 30
	100 x 100 x 26 mm

## Hjelp

LED Lyset	Systemets tilstand
Pulserende hvit	Systemet er tilgjengelig lokalt og eksternt, brukeren er tilkoblet
Fast hvit	Systemet er tilgjengelig lokalt og eksternt, ingen er tilkoblet
Pulserende oransje	Systemet er tilgjengelig lokalt, brukeren er tilkoblet
Fast oransje	Systemet er tilgjengelig lokalt
Fast rødt	Ingen IP-adresse tildelt

## Avanserte funksjoner

Her er funksjonene som er tilgjengelige avhengig av hvor lenge du trykker på tasten som er på baksiden av din Tydom Home (H).



Spesifikk funksjonalitet

- A** Kontroller forbindelse og visualisering av Tydom Home

Trykk en gang på tasten. LED lyset blinker i 10 sekunder.

- B** Endre fra fast IP til DHCP

Hold tasten (H) nede i 3 sekunder til det rosa pulserende lyset begynner å blinke sakte. Slipp.

- C** Tilbakestill til fabrikkinnstillinger (Total Reset)

Hold tasten (H) nede i 30 sekunder til det rosa pulserende lyset slutter å blinke. Slipp.

- |                    |  |
|--------------------|--|
| Systemets tilstand | - DHCP<br>- Alt er slettet og tilbakestilt til fabrikk innstillinger |
|--------------------|--|