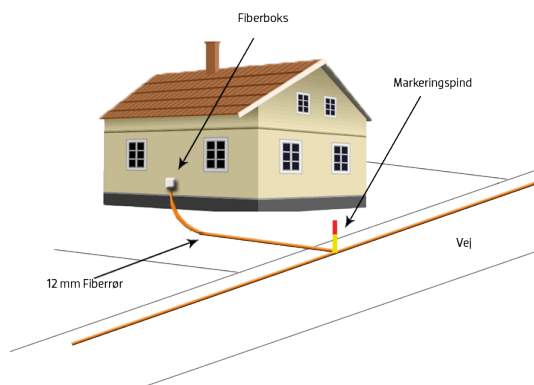


Sådan nedgraver du dit Fiberrør

- hvis AURA Fiber **har** nedgravet fiber på din vej

Har AURA Fiber nedgravet tomrør til fiber på din vej? Så følg denne vejledning, når du nedgraver dit Fiberrør.



Du skal selv sørge for at bestille og nedgrave dit Fiberrør – dvs. det rør, som fører fiberen fra vejskellet til dit hus. Røret er gratis, men skal afhentes hos AURA Fiber. Hvad gravearbejdet angår, kan du også vælge at lave en aftale med entreprenøren.

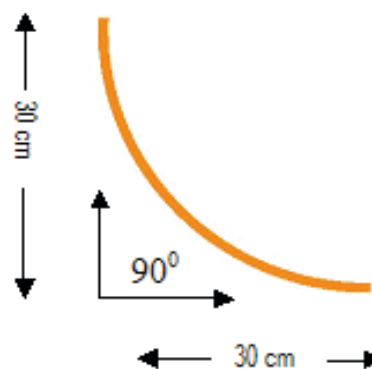
1. BESTILLING AF RØR

- Tag stilling til, hvor i huset du ønsker din Fiberboks placeret. Husk at tage hensyn til følgende:
 1. Find en placering i huset, hvor der er plads til at fiberrør og fiberboks kan placeres lige ud for hinanden på udvendig og indvendig side af muren. Boksen måler 20x26,7 cm.
 2. Fiberrøret skal kunne føres helt hen til boksen (Fiberrøret sidder på ydersiden, Fiberboksen på indersiden af husmuren).
 3. Fiberboksen skal senere forbindes til eventuelle antenneanlæg, telefonanlæg samt datainstallationer til PC'er og set-top boks.
- Opmål herefter den nødvendige længde på røret. Det skal nå fra markeringsspinden i dit vejskel hen til Fiberboksen. Vær opmærksom på, at der skal være ca. 1 meter rør i overskud, så der kan laves optræk ved huset.
- Fiberrøret kan du afhente gratis hos AURA Fiber i Galten eller Odder. Vi har 4 forskellige længder (10, 20, 30 og 40 meter) der er pakket i pakker med endeprop, dækbånd og vejledning, som kan afhentes uden forudbestilling i receptionens åbningstid. (Man-tors 8-16, fredag til kl.15).
Har du brug for mere end 40 meter skal du udfylde skemaet på fiber.aura.dk/rør eller bestille på 87 92 55 77. Bestiller du inden kl.11 er det klar til afhentning 2 arbejdsdage efter i receptionen åbningstid.

2. NEDGRAVNING AF RØRET

Du kan vælge at nedgrave Fiberrøret selv, eller du kan kontakte en entreprenør, der, mod betaling, kan være behjælpelig med nedgravning. Under alle omstændigheder skal følgende retningslinier følges:

- Inden nedgravning monteres en prop i rørenden ved huset for at undgå fugt og skidt i røret. Propen er med i pakken fra AURA Fiber.
- Røret placeres min. 40 cm under jorden.
- Der må ikke være knæk på røret. Når røret skal bøjes 90 grader, skal bøjningsradiusen være minimum 30 cm som vist her på tegningen:



- Lav det nødvendige optræk fra jorden på ca 1 meter.
- Læg advarselsbåndet ca. 10 cm over røret for at undgå beskadigelse af røret.
- Ved markeringsspinden ved skel laves ligeledes et optræk på 1 meter. Lad hullet være åbent, så samler vores tekniker røret, inden der blæses fiber i.

3. BESKED TIL AURA FIBER

Når røret er nedgravet, skal du give besked til AURA Fiber på tlf. 87 92 55 77. Herefter vil du modtage yderligere information om, hvornår vi kommer og blæser fiber i dit Fiberør, borer hul og monterer din Fiberboks.

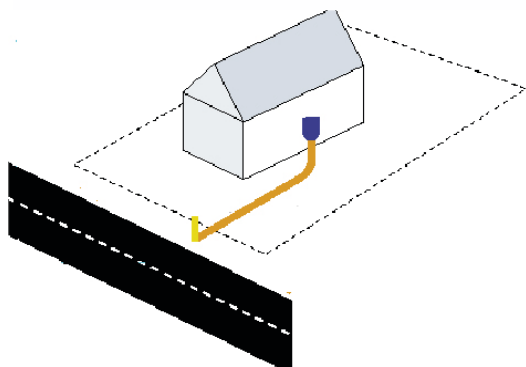
God fornøjelse med bestilling og nedgravning. Hvis du har spørgsmål undervejs, er du velkommen til at kontakte os på tlf. 87 92 55 77 eller læse mere på fiber.aura.dk.

AURA
fiber

Sådan nedgraver du dit Fiberrør

- hvis AURA Fiber **ikke har** nedgravet fiber på din vej

Har AURA Fiber endnu ikke nedgravet tomrør til fiber på din vej? Så følg denne vejledning, når du nedgraver dit Fiberrør.



Du skal selv sørge for at bestille og nedgrave dit Fiberrør – dvs. det rør, som fører fiberen fra vejskellet til dit hus. Røret er gratis, men skal afhentes hos AURA Fiber. Hvad gravearbejdet angår, kan du også vælge at lave en aftale med entreprenøren.

1. BESTILLING AF RØR

Tag stilling til, hvor i huset du ønsker din Fiberboks placeret. Husk at tage hensyn til følgende:

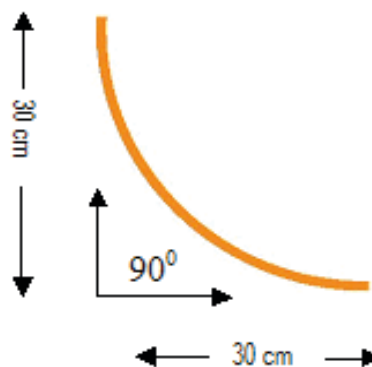
1. Find en placering i huset, hvor der er plads til at fiberrør og fiberboks kan placeres lige ud for hinanden på udvendig og indvendig side af muren. Boksen måler 20x26,7 cm.
 2. Fiberrøret skal kunne føres helt hen til boksen (Fiberrøret sidder på ydersiden, Fiberboksen på indersiden af husmuren).
 3. Fiberboksen skal senere forbindes til eventuelle antenneanlæg, telefonanlæg samt datainstallationer til PC'er og set-top boks.
- Opmål herefter den nødvendige længde på røret. Det skal nå fra vejskellet hen til Fiberboksen. Du kan selv bestemme, hvorfra ved vejskellet du måler, men husk at markere stedet, så du kan finde det igen.
Vær opmærksom på, at der skal være ca. 1 meter rør i overskud, så der kan laves optræk ved huset mv.
 - Fiberrøret kan du afhente gratis hos AURA Fiber i Galten eller Odder. Vi har 4 forskellige længder (10, 20, 30 og 40 meter) der er pakket i pakker med endeprop, dækbånd og vejledning, som kan afhentes uden forudbestilling i receptionens åbningstid. (Man-tors 8-16, fredag til kl.15).

Har du brug for mere end 40 meter skal du udfylde skemaet på fiber.aura.dk/rør eller bestille på 87 92 55 77. Bestiller du inden kl.11 er det klar til afhentning 2 arbejdsdage efter i receptionen åbningstid.

2. NEDGRAVNING AF RØRET

Du kan vælge at nedgrave Fiberrøret selv, eller du kan kontakte en entreprenør, der, mod betaling, kan være behjælpelig med nedgravning. Under alle omstændigheder skal følgende retningslinier følges:

- Inden nedgravning skal der monteres en prop i hver ende af Fiberrøret for at undgå fugt og skidt. Propperne er med i pakken fra AURA Fiber.
- Røret placeres min. 40 cm under jorden.
- Der må ikke være knæk på røret. Når røret skal bøjes 90 grader, skal bøjningsradiusen være minimum 30 cm som vist her på tegningen:



- Lav det nødvendige optræk fra jorden på ca 1 meter.
- Læg advarselsbåndet ca. 10 cm over røret for at undgå beskadigelse af røret.
- Sæt markeringsspinden synligt i jorden, hvor røret stopper ud mod vejen, så det er tydeligt, hvor fiberforbindelsen ønskes. Markeringsspinden skal stikke ca. 10 cm op over jorden.

3. BESKED TIL AURA FIBER

Når røret er nedgravet, skal du give besked til AURA Fiber på tlf. 87 92 55 77. Herefter vil du modtage yderligere information om, hvornår vi kommer og blæser fiber i dit Fiberrør, borer hul og monterer din Fiberboks.

God fornøjelse med bestilling og nedgravning. Hvis du har spørgsmål undervejs, er du velkommen til at kontakte os på tlf. 87 92 55 77 eller læse mere på fiber.aura.dk.

AURA
fiber