



MONTERINGSVEJLEDNING
ELEGANCE | DECO | GRANDE | LITE

WOODLON

by gop

gop

FORBEREDELSE

VIKTIGT! Læs hele monteringsvejledningen, før du går igang. Ved at følge instruktionerne sikrer du, at produktet fungerer optimalt, og at garantien gælder.

MATERIALEGENSKAPER

Trækompisit er et termisk materiale, der udvider og krymper på langs i takt med ændringer i temperatur og fugtighed. Da trækompisit består delvist af naturlige træfibre, kan nogle farvevariationer forekomme mellem brædderne. Fremkomsten af statisk elektricitet er et naturligt fænomen, der kan opstå med produkter der indeholder plast. Statisk elektricitet på udendørs gulve, fremstillet af trækompisit, er sjælden, men kan forekomme. Tørre og blæsende miljøer kan forstærke fremkomsten af statisk elektricitet, ligesom alderen på udendørgulvet og andre omgivelser kan have indflydelse. Dette aftager med tiden, men for at reducere effekten, brug dørmåtter og andre måtter lavet af naturgummi

gop Woodlon har en tendens til at absorbere og opretholde varmen, når udendørgulvet, direkte eller indirekte, udsættes for høje temperaturer.

MATERIALEFORBRUG

Hvis du anvender monteringsvejledningens afstande mellem brædderne, kan du beregne materialeforbruget som følger:

gop Woodlon Elegance/Deco: 7,0 lbm/kvm

gop Woodlon Grande: 4,7 lbm/kvm

gop Woodlon LITE: 7 lbm/kvm

VÆRKTØJER

Når du skal montere gop Woodlon anvendes de samme værktøjer som når man arbejder med almindeligt træ. Værktøjer, der kan være nyttige at have på hånden, er blandt andet:

- Skruemaskine med bits (Torx)
- Tommestok/målebånd
- Bor/skruetrækker
- Kap-/gerings sav, brug klinge beregnet til komposit eller træ
- Gummihammer

FORBEREDELSE FØR MONTERING

- Lad gop Woodlon ligge på et plant og tørt underlag uden emballage i mindst 72 timer før montering, så materialet kan akklimatisere sig til det aktuelle klima. Dette for at undgå forskellig længde på brædderne efter temperaturtilpasning. Vi anbefaler ikke installation ved temperaturer under 5 °C. Skær brædderne ved samme temperatur som monteringen foregår i.
- Monter regelkonstruktionen på et plant og tørt underlag, så gulvet får mulighed for ventilation nedefra.
- Gulvet må ikke lukkes tæt mod jorden, da dette spærrer for den nødvendige luftgennemstrømning i konstruktionen. Korrekt ventilation er afgørende for at undgå fugtproblemer og sikre lang levetid.
- Kontroller hver enkelt bræt grundigt før montering, og læg eventuelle beskadigede eller fejlbehæftede brædder til side.

PPRODUCED BY



UNDERKONSTRUKTION

gop Woodlon bør altid monteres på en underkonstruktion af træ. gop Woodlon bør ikke anvendes som støtteelement eller til udformningen af reglerne. Spørg din byggherre til råds om materiale og dimensioner.

Monter altid underkonstruktionen på en flad og tør overflade. Sørg for, at gulvet kan ventileres nedefra og monter aldrig gulvet direkte på jorden eller på beton. Se den anbefalede afstand fra jordoverfladen til bunden af brædderne i tabellen nedenfor. Giv gulvet en lille hældning fra muren, så vandet ledes væk fra huset. Tilpas strøafstanden alt efter om gulvet skal anvendes privat eller offentligt.

ANBEFALET AFSTAND TIL JORDOVERFLADEN

Terrasse/altan	200 mm
----------------	--------

Balkon/lejlighed	50 mm*
------------------	--------

*Kræver gode ventileringsbetingelser for at undgå fugt

STRØAFSTAND

Privat miljø	c/c 400 mm*
--------------	-------------

Offentlige miljø	c/c 300 mm
------------------	------------

Trapper	c/c 300 mm
---------	------------

*Woodlon LITE anbefales ikke til offentlige miljøer og skal altid lægges med c/c-afstand på 300 mm

MONTAGE

Giv gulvet plads nok til at det kan udvide sig længde- og sidelæns. Sørg for at der er 10-15 mm fri mellemrum til vægge og faste genstande. For at undgå sammenhængende længder bør gulvet monteres i henhold til forslag på side 6-7.

EKSPANSION

Fra standardstørrelse tillades følgende tolerance: Længde/bredde +/- 2 mm, højde +/- 1 mm.

gop Woodlon udvider og krymper på langs i takt med ændringer i lufttemperatur og luftfugtighed. Sørg for at gulvet har plads til udvidelse som vist i tabellen nedenfor. Tabellen angiver hvor meget gulvet udvider sig i mm/m ved udsving i temperaturen ift. monterings-temperaturen.

Udendørs temperatur ved installation	Variation mm/m
5-10 °C	1,8 mm/m
10-20 °C	1,6 mm/m
20-30 °C	1,2 mm/m
> 30 °C	0,8 mm/m

gop Woodlon monteres med specialfremstillede clips og skruer, der gør det muligt for gulvet at bevæge sig naturligt efter temperaturændringerne. Clips'ene holder en konstant afstand på 5 mm mellem brædderne.

Ved enkelte montagepunkter, hvor det ikke er muligt at anvende clips - f.eks. ved det sidste bræt eller ved montering af dæksider - skal der altid forbores med et 3 mm bor. Forboring reducerer risikoen for, at trækompositmaterialet beskadiges ved fastgørelse med skruer.

Ved montering af det sidste bræt mod en facade anbefales en skrueafstand på mindst 40 mm fra brættets yderkant.

Til resten af gulvet anbefales det altid at benytte clips for korrekt fastgørelse og optimal resultat.

Brædderne bør ikke monteres med større udhæng end 15mm fra den bærende underkonstruktion.

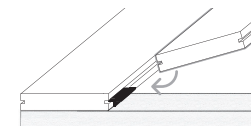
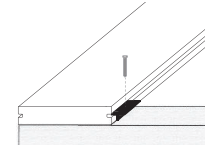
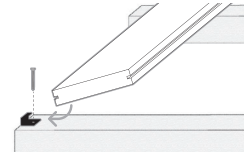
Vi anbefaler, at du starter installationen fra ydersiden af gulvet og arbejder dig hen imod væggen. Del, eller skær, det sidste bræt, hvis det er nødvendigt. Da gop Woodlon er et termisk materiale, bør det ikke monteres med længde samling af mere end to brædder.

Hvert bræt skal fastgøres på mindst tre strøer herunder ved bygning af trapper. Eventuelle samlinger skal foretages over dobbelte strøer for at sikre plads til monteringskrue eller clips. Det enkleste er montere en ekstra strø ved hver samling.

Overfladen på brædderne kan i starten have en let behåring af fine fibre. Dette er et resultat af børstningen under produktionen, som giver brædderne et naturligt udseende. Behåringen slides gradvist væk ved brug og påvirker ikke materialets holdbarhed.

MONTERING

- 1 Monter det første kantbræt med gop Woodlon Kantclips. Kantclipsen skrues i med den medfølgende skrue, og der skal bruges én kantclips pr. strø.
- 2 Fastgør det næste bræt ved hjælp af gop Woodlon Clips, som skrues ind i strøen med den medfølgende skrue. Fastgør brættet med en låseclip i midten af strøen for at centrere de termiske bevægelser af brættet og for at undgå eventuelle forskydninger.
- 3 Skub det næste bræt ind, så clipsen passer ind i monteringsrillen. Clipsen holder en konstant afstand mellem brædderne på 5 mm. Det følgende bræt monteres på samme måde.



KANTER OG AFSLUTNING

Kantbræt

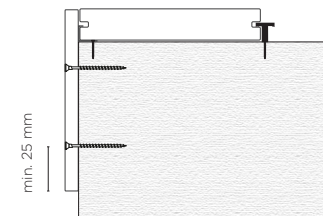
Kantbrættet monteres med de særlige kantclips, der skrues fast på strøen. Placer kantbrættet direkte over den monterede kantclips og skub brættet på plads. Tillad højst 15 mm udhæng over strøen. Monter gulvets efterfølgende brædder som sædvanligt med monteringsclips.



Sokkelbræt

Det dekorative sokkelbræt kan monteres langs ydersiden af gulvet. Sokkelbrættet fastgøres med to forsænkede, rustfrie træskrue pr. fastgørelse – én øverst og én nederst – med en indbyrdes afstand på 30 cm.

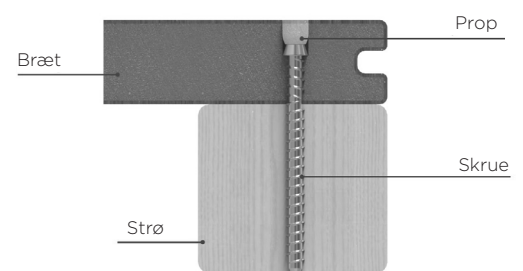
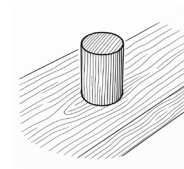
Sokkelbrættet skal forbores før montering. For at undgå revnedannelse skal skrueerne placeres mindst 25 mm fra brættets kant.



DEKORPROP

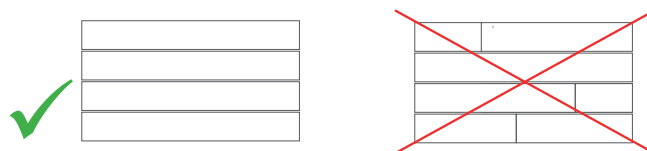
Dekorprop anbefales kun anvendt ved det sidste bræt mod facaden. Proppen fås i flere farver og leveres i pakker á 25 stk.

- 1 Markér skruepositionen – afstanden til brættets yderkant skal være mindst 40 mm.
- 2 Brug en justerbar forsænker til at bore hullet. Hullet til skrue og prop skal være ca. 10-11 mm i diameter. Test altid på et stykke prøvetræ for at sikre korrekt indstilling. Propens højde er 6,5 mm.
- 3 Skru skruen i det forborede hul. Sæt proppen i hullet. Placer en flad genstand (f.eks. et stykke træ) oven på proppen for at beskytte overfladen. Bank forsigtigt proppen på plads med en blød hammer (gummi, plast eller trækølle).

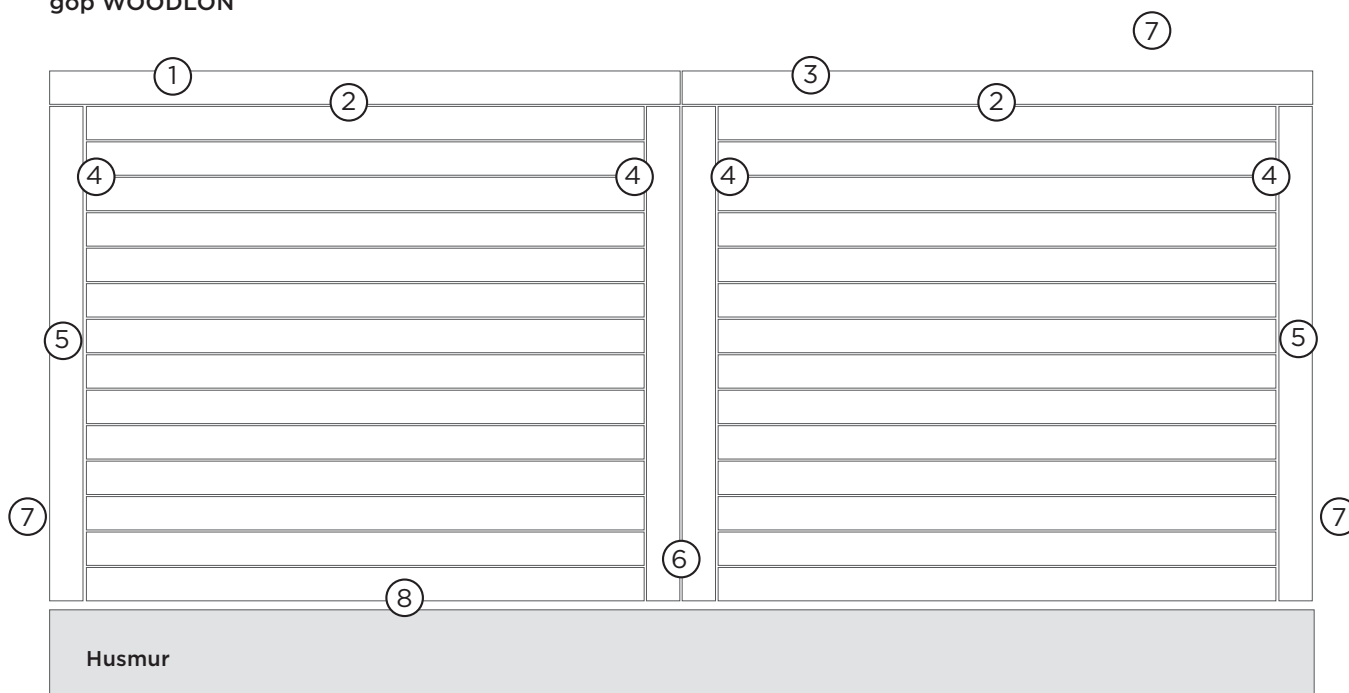


LAYOUTFORSLAG

Da gop Woodlon er et termisk materiale, bør du lægge brædderne med en frise, frem for at lægge to korte ender mod hinanden.



gop WOODLON



1. Monter brædderne i gulvets første fag, begynd fra yderkanten og arbejd dig ind mod husmuren. Det første bræt fastgøres med kantclips. Til brædder med skjulte monteringsriller anvendes kantbrædder med not på kun én langside, som monteres med kantclips for at skjule den synlige notgang i yderfaget.

Det efterfølgende bræt monteres med monteringsclips, der giver en konstant afstand mellem brædderne på 5 mm. Det er vigtigt for Woodlon LITE, at de yderste monteringsclips monteres så langt ude på brættet som muligt. Montér brædderne i overlængde, og renskær dem til sidst, jævnfør pkt. 4.
2. Lås brættet med en låseclips på midterste strø for at styre brættets ekspansion i begge retninger herfra.
3. Montér første bræt i gulvets næste fag, som pkt. 1 og 2, startende udefra, og arbejd dig ind mod husmuren.

4. Renskær de monterede brædder med et tværgående snit, så alle får samme længde.
5. Monter de yderste kantbrædder med kantclips og T-kantclips. T-kantclips monteres mellem kantbræt og hver anden horisontal bræt.
6. Friser sættes på plads med T-kantclips og monteringsclips. T-kantclips monteres mellem frisebræt og hver anden horisontal bræt. Mellem frisebrædderne bruges monteringsclips.
7. Brug dekorationsliste for en flot afslutning på gulvets yderkant. Forbør altid før montering af dekorationslisten.
8. Ved montering af det sidste bræt mod facaden, fastgør brættet med mindst 40 mm fra brættets yderkant. For at dække skruen kan der også anvendes en dekorprop.

GODE RÅD

Husk, at gop Woodlon er tungere end de fleste traditionelle brædder og de bør løftes og håndteres med forsigtighed.

I tilfælde af risiko for ekstreme fugtforhold, f.eks. i poolmiljøer anbefales det at imprægnerer de korte ender med vandbaseret imprægneringsolie, f.eks. kinesisk træolie.

Efter montering skal gulvet rengøres for at fjerne støv fra montage og savningen.

Ved isdannelse kan der anvendes salt. Eventuelle hvide saltrester (hinde) bør altid fjernes med vand og sæbe samt en blød børste.

VASK OG PLEJE

Svamp- og algevækst kan forekomme på alle udendørs overflader inklusive terrassedæk, især i perioder med lav sol og høj luftfugtighed. Vask terrassen regelmæssigt.

Rengør gop Woodlon med vand og sæbe sammen med en blød børste eller moppe. Brug aldrig ståluld, skuresvampe eller andre værktøjer, der kan ridse gulvoverfladen.

Brug aldrig organiske opløsningsmidler eller syre-/basisprodukter, da dette kan påvirke gulvet negativt.

gop Woodlon kan modstå højtryksvask, max. 1500psi eller 100 bar, brug en bred stråle. Vask gulvet på langs med brættet med mindst 30 cm afstand. Brug aldrig en roterende dyse.

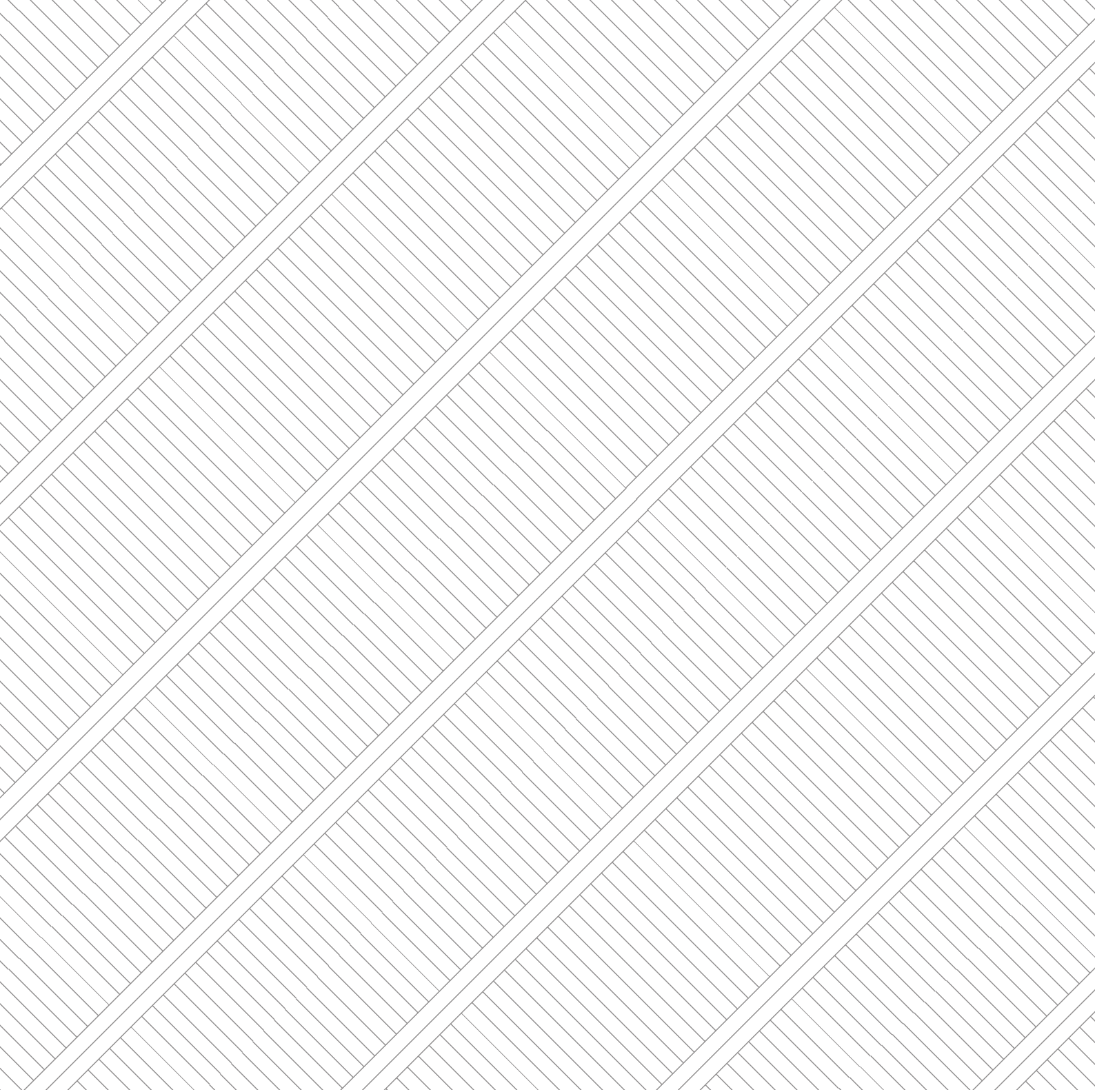
GARANTI/REKLAMATION

gop Woodlon Elegance, Deco och Grande har 25 års garantiperiode for privat brug og 10 års garanti for offentlige miljø.

gop Woodlon LITE har 10 års garanti - anbefales ikke til offentlige miljø.

Garantien er gyldig i tilfælde af en fabriktionsfejl, og kun hvis gops montage- og pleje-instruktioner er blevet fulgt.

Klagen skal indgives til den forhandler hvor produktet er købt, med oplysning om ordrenummer og med billeder af skaden vedhæftet. Synlige transportskader skal straks indberettes til chaufføren ved modtagelse. Skjulte transportskader skal rapporteres inden for 4 dage. Underskriv ikke fragtbrevet, før de leverede varer er blevet kontrolleret.



2026.02