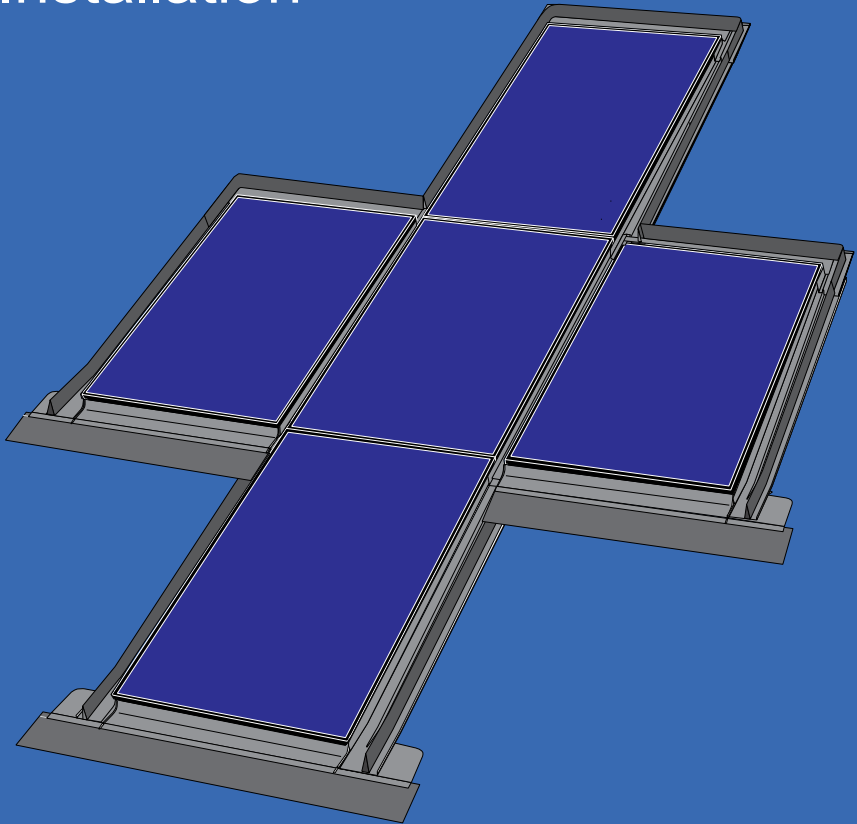
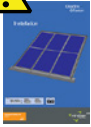


# Installation



t<45mm





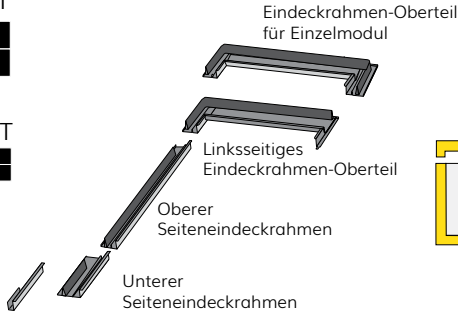
Die Eckbausätze werden zusätzlich zu den Standardeindeckrahmenbausätzen (wie unten gezeigt) verwendet. Dieses Dokument ist in Ergänzung zur Universal-Installationsanleitung für Eindeckrahmenbausätze zu lesen (80032).

TL / LL	TY / LY
TC / LC	J / LJ
TR / LR	

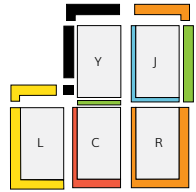
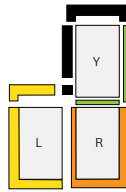
## F16-CLT



## F16-LCLT



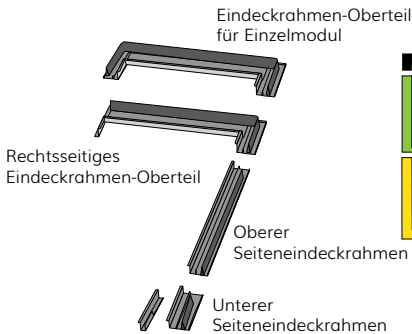
Ablaufrienerweiterung



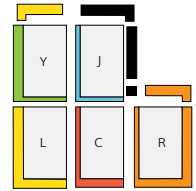
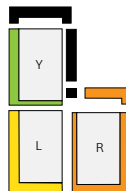
## F16-CRT



## F16-LCRT



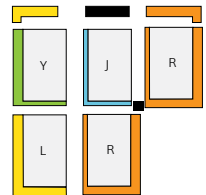
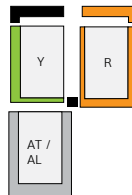
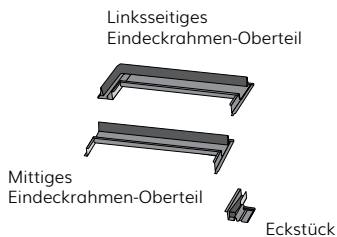
Ablaufrienerweiterung



## F16-CRB



## F16-LCRB



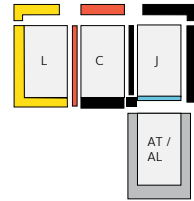
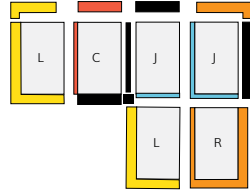
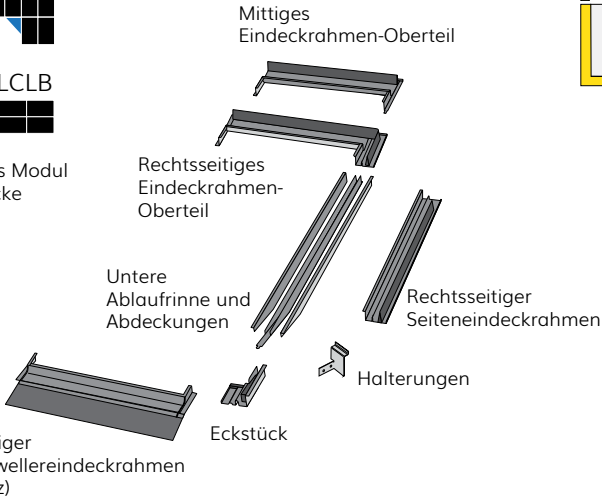
F16-CLB



F16-LCLB



Mittiges Modul über Ecke



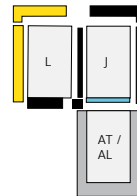
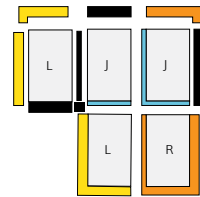
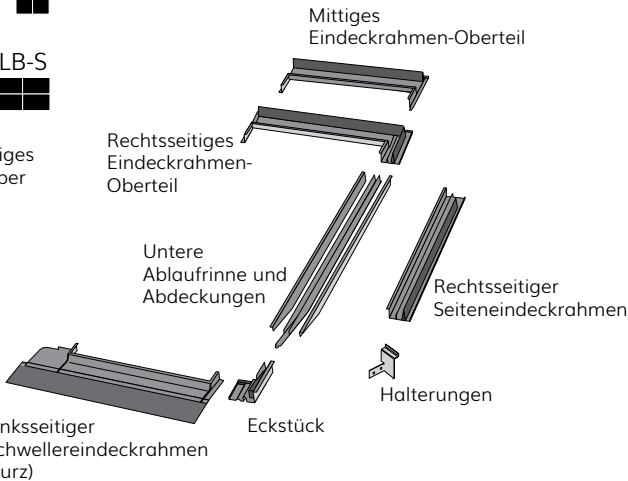
F16-CLB-S



F16-LCLB-S



Linksseitiges Modul über Ecke



F16-CLT



F16-LCLT

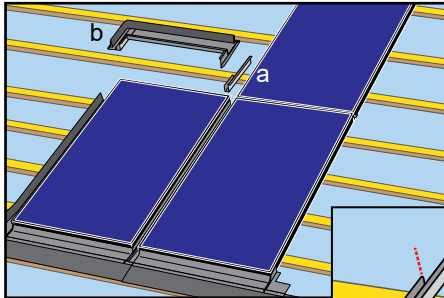


Ecke oben links

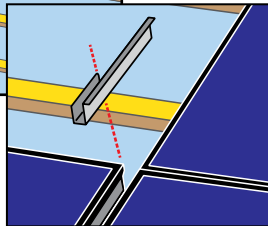


GRÜN GESTREIFTE BOX

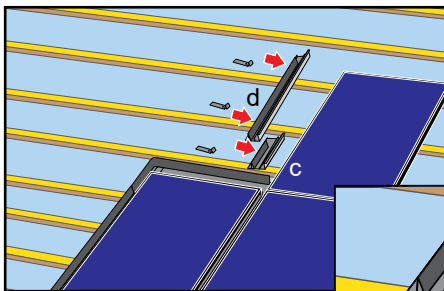
Halterungen zur Befestigung des oberen Moduls und Seitenrahmenbefestigungslaschen finden Sie im Eindeckrahmenbausatz Y.



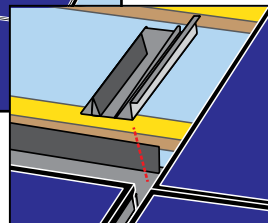
Drücken Sie die Ablaufrinnenerweiterung (a) in die Eindeckrahmendichtung über der zwischen den beiden rechtsseitigen Modulen liegenden Verbindung. Die Oberkante des gesamten Ablaufrinnenprofils sollte an der Oberkante der unteren Module ausgerichtet sein.



Montieren Sie das Eindeckrahmen-Oberteil (b).



Montieren Sie den unteren Seiteneindeckrahmen (c) und anschließend den oberen Seiteneindeckrahmen (d).



Die Unterkante des unteren Eindeckrahmens richtet sich an Unterkante des oberen Moduls aus. Schneiden Sie die Schaumstoffeinfassung nach Bedarf zu.

F16-CRT



F16-LCRT

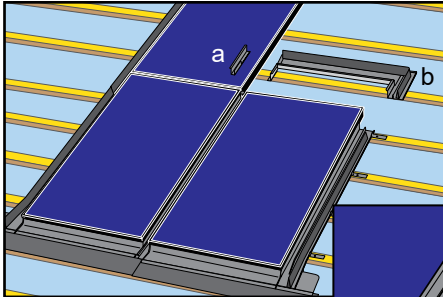


Ecke oben rechts

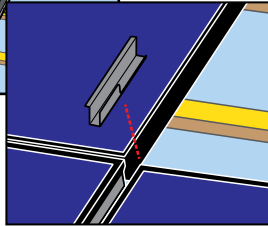


BLAU GESTREIFTE BOX

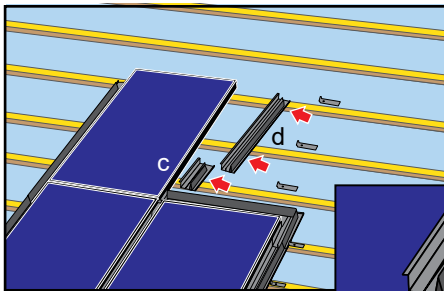
Halterungen zur Befestigung des oberen Moduls und Seitenrahmenbefestigungslaschen finden Sie im Eindeckrahmenbausatz Y.



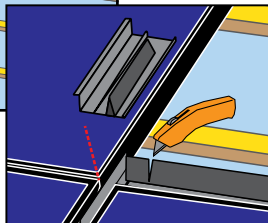
Drücken Sie die Ablaufrinnenerweiterung (a) in die Eindeckrahmendichtung über der zwischen den beiden linksseitigen Modulen liegenden Verbindung. Die Oberkante des gesamten Ablaufrinnenprofils sollte an der Oberkante der unteren Module ausgerichtet sein.



Montieren Sie das Eindeckrahmen-Oberteil (b).



Montieren Sie den unteren Seiteneindeckrahmen (c) und anschließend den oberen Seiteneindeckrahmen (d).



Die Unterkante des unteren Eindeckrahmens richtet sich an Unterkante des oberen Moduls aus. Schneiden Sie die Schaumstoffeinfassung nach Bedarf zu.

Der Bausatz enthält Eindeckrahmen-Oberteile für ein mittiges Einzelmodul wie auch für ein rechtsseitiges Modul. Bitte verwenden Sie den für Ihre Anordnung geeigneten Eindeckrahmen und entfernen Sie den jeweils anderen.

F16-CRB

F16-LCRB

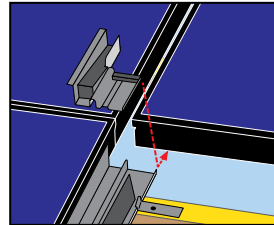
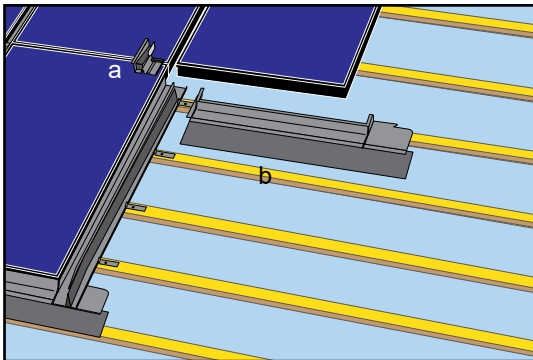


Ecke unten rechts



ORANGE GESTREIFTE BOX

Das Eckstück (a) wird vor dem Schwellereindeckrahmen (b) montiert. Richten Sie die Oberseite des Eckstücks an der unteren Seite des darüber liegenden Moduls aus. Drücken Sie die Kante des Eckstücks in die Moduldichtung über der zwischen den beiden linksseitigen Modulen liegenden Verbindung.



Montieren Sie anschließend wie gewohnt die Ablaufrinnen zwischen den oberen Modulen.

Zur Vervollständigung der Modulreihe enthält der Bausatz ein linksseitiges und ein mittiges Eindeckrahmen-Oberteil. Bitte verwenden Sie das für Ihre Anordnung geeignete Eindeckrahmen-Oberteil und entfernen Sie das jeweils andere.

F16-CLB



F16-CLB-S



Ecke unten links

F16-LCLB



F16-LCLB-S



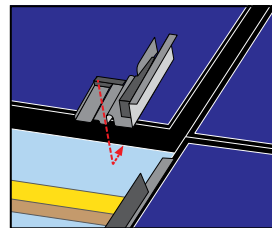
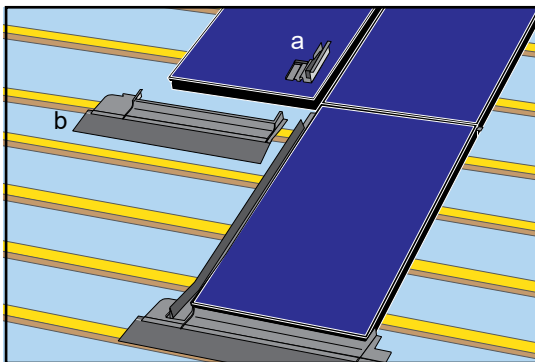
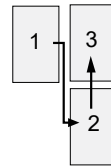
GELB



GRAU

Installieren Sie die Solarmodule in Spalten von unten nach oben. Beginnen Sie die Installation stets in der linken Spalte. Nach Fertigstellung einer jeden Spalte machen Sie in der nächsten Spalte rechts davon weiter.

Der Bausatz enthält einen verkürzten Schwellereindeckrahmen (b) für das Modul links des Eckstücks. Der CLB-Bausatz enthält einen mittigen Schwellereindeckrahmen als Ersatz für den Schwellereindeckrahmen aus einem TC-Bausatz.



Der CLB-S-Bausatz enthält einen linksseitigen Schwellereindeckrahmen als Ersatz für den Schwellereindeckrahmen aus einem TL-Bausatz.

Das Eckstück (a) wird vor dem Schwellereindeckrahmen (b) montiert. Richten Sie die Oberseite des Eckstücks an der unteren Seite des darüber liegenden Moduls aus. Drücken Sie die Kante des Eckstücks in die Moduldichtung über der zwischen den beiden rechtsseitigen Modulen liegenden Verbindung.

Eine untere Ablaufrinne und Abdeckungen für den Spalt zwischen den beiden Solarmodulen über dem Eckstück sind im Bausatz enthalten.

Zur Vervollständigung der Modulreihe enthält der Bausatz einen Seiteneindeckrahmen, Seitenhalterungen und ein rechtsseitiges sowie ein mittiges Eindeckrahmen-Oberteil. Bitte verwenden Sie das für Ihre Anordnung geeignete Eindeckrahmen-Oberteil und entfernen Sie das jeweils andere.

Viridian Solar  
Atlas Building, 68 Stirling Way  
Papworth, Cambridge. UK  
CB23 3GY  
T +44 1480 839 865  
[www.viridiansolar.com](http://www.viridiansolar.com)

