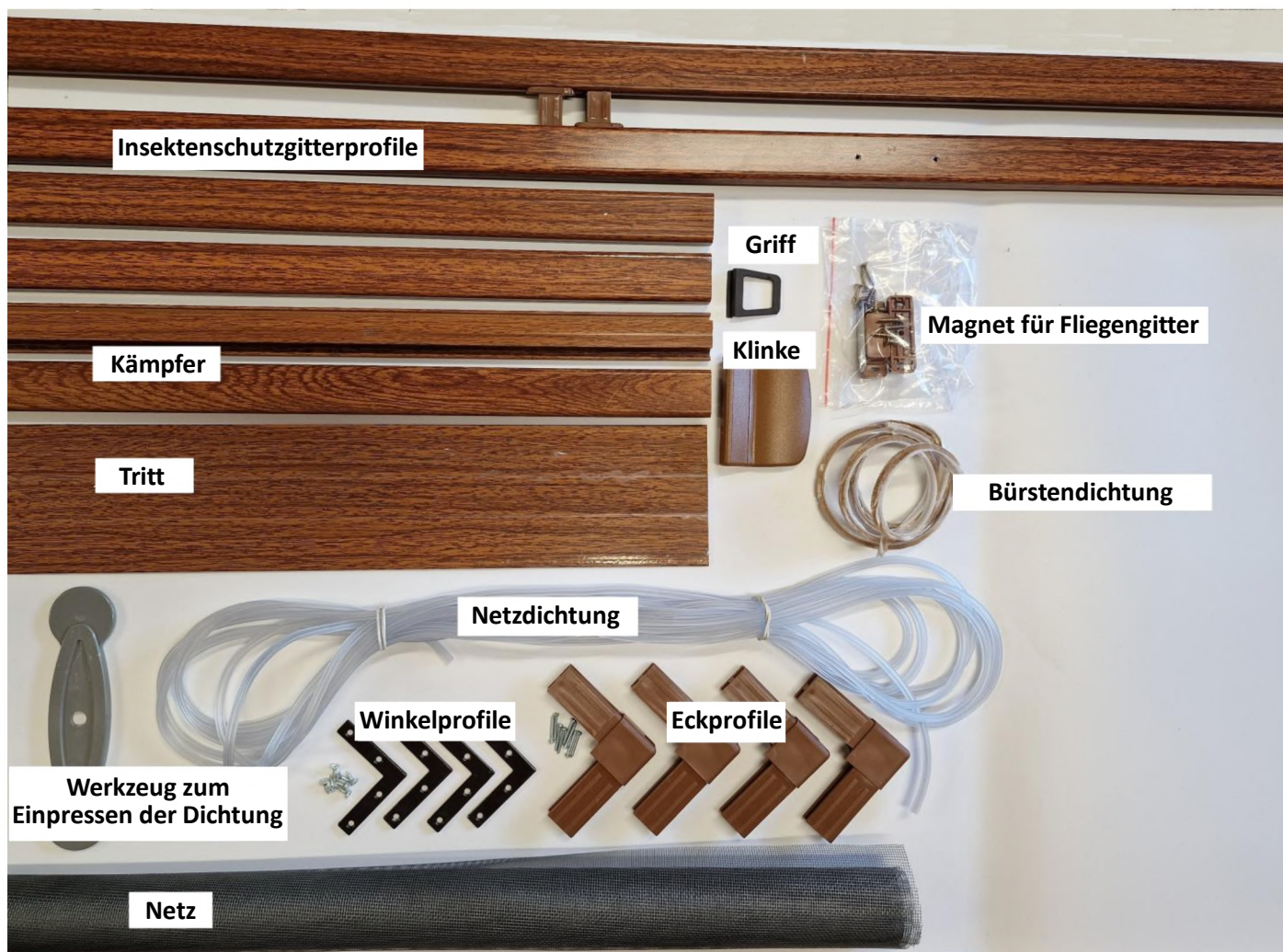




## Montage des Türmoskitonetzes



1. Wir bereiten die Profile samt Ecken für die Montage vor



2. Wir verbinden die Profile mit dem Kämpfer des Insektenschutzgitters



3. Wir stecken den Tritt in die Nuten der Eckprofile



4. Wir verbinden die übrigen Profile des Insektenschutzgitters (sowie das untere Profil mit dem Tritt)



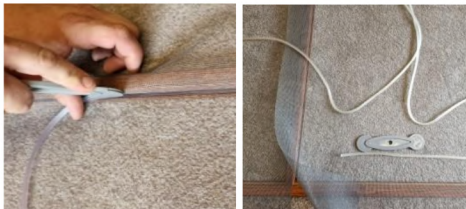
5. Wir befestigen die Seiten des Moskitonetzes mit Schrauben



6. Wir schrauben die Winkelstücke an der Innenseite des Fliegengitters fest (auf der Türseite)



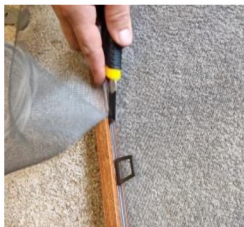
7. Wir legen das Netz gerade an und drücken es zusammen mit der Dichtung mithilfe eines Dichtungspresswerkzeugs in die Nut. Die Dichtung dient dazu, das Netz in der Nut zu fixieren. Es ist wichtig, dass das Netz gerade aufliegt und gleichmäßig gespannt ist.



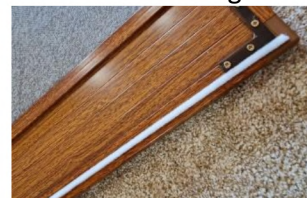
8. Drücken Sie den Griff des Insektenschutzgitters zusammen mit dem Netz (zwischen Netz und Dichtung) ein. Wir empfehlen, es in der Nähe der Bohrlöcher für die Klinke am Kämpfer des Insektenschutzgitters anzubringen.



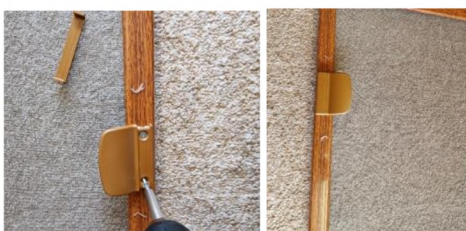
9. Wir schneiden das Netz mit einem scharfen Messer ab



10. Rund um das Fliegengitter kleben wir eine Bürstendichtung an



11. Wir schrauben die Türklinke fest (die Schrauben befinden sich unter der Abdeckung) und setzen die Abdeckung auf. Zum Schluss ziehen wir die Schutzfolien von den Profilen ab



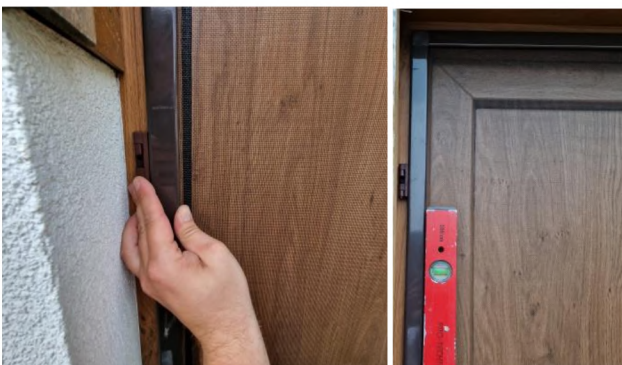


## Montage des Türmoskitonetzes

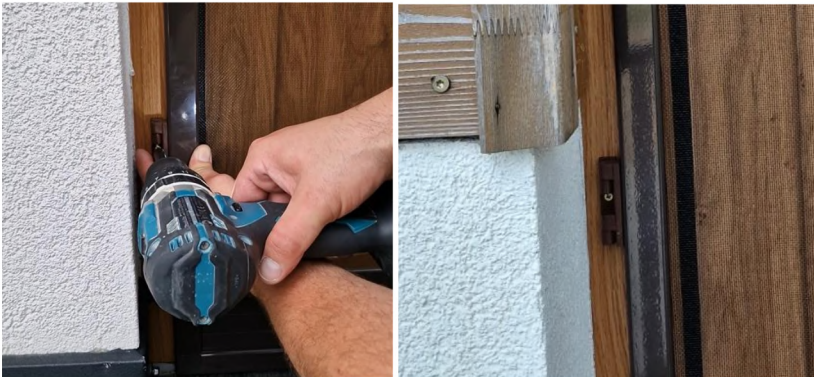
1. Wir öffnen die Scharniere des Fliegengitters, indem wir den Stift herausziehen



2. Wir halten das Fliegengitter an die Tür, überprüfen mit einer Wasserwaage, ob es lotrecht hängt, und markieren die Befestigungspunkte für die Scharniere



3. Wir schrauben die Scharniere fest und überprüfen dabei ständig die Lotrechte des Insektenschutzgitters mit Hilfe einer Wasserwaage



4. Wir legen das Fliegengitter an die Scharniere an und klappen die Scharniere ein (Stift mit Feder)



5. Wir markieren die Stellen, an denen die Magnetplatten am Türrahmen befestigt werden sollen, und schrauben die Platten fest

