

372.0 mm
14 5/8"

3.2 mm (1/8 in.) pilot hole for wood screws
7.2 mm (9/32 in.) for nut plate
Tap to M4 if no nut plate

Trou d'implantation de 3,2 mm (1/8 po) pour vis à bois
7,2 mm (9/32 po) pour la platine
Agrandir le trou au diamètre M4 si vous n'avez pas de platine

Foro di riferimento da 3,2 mm (1/8 poll.) per viti in legno
7,2 mm (9/32 poll.) per piastrina filettata
Utilizzare M4 in assenza di piastrina filettata

3,2-mm-Vorbohrung (1/8 Zoll) für Holzschrauben
7,2 mm (9/32 Zoll) für Anniemutter
Auf M4-Größe vernieten, falls keine Anniemutter verwendet wird

Orificio guia de 3,2 mm (1/8 in) para tornillos para madera
7,2 mm (9/32 in) para placa de tuerca
Roscar a M4 si no hay placa de tuerca

293.5 mm
(11 9/16 in.)

Orificio-piloto de 3,2 mm (1/8 pol) para parafusos de madeira
7,2 mm (9/32 pol) para placa de retenção
Rosqueie ao M4 caso nenhuma placa de retenção seja encontrada

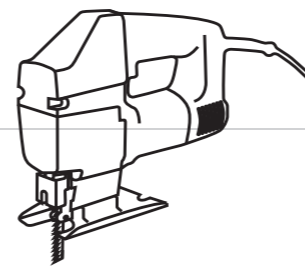
3,2 mm (1/8 tommer) forboringshul til træskruer
7,2 mm (9/32 tommer) til møtrikskive
Tilpas til M4, hvis der ikke er nogen møtrikskive

3,2 mm (1/8 tomme) styrehull for treskruer
7,2 mm (9/32 tomme) for mutterplate
Trykk videre til M4 hvis mutterplate mangler

3,2 mm (1/8 tum) rikthål för träskruvar
7,2 mm (9/32 tum) om det finns en mutterplatta
Tryck på M4 om det inte finns någon mutterplatta

3.6 mm
(9/64 in.)

3.6 mm (9/64 in.) for nut plate
3,6 mm (9/64 po) pour la platine
3,6 mm (9/64 poll.) per piastrina filettata
3,6 mm (9/64 Zoll) für Anniemutter
3,6 mm (9/64 in) para placa de tuerca
3,6 mm (9/64 pol) para placa de retenção
3,6 mm (9/64 tommer) til møtrikskive
3,6 mm (9/64 tomme) for mutterplate
3,6 mm (9/64 tum) om det finns en mutterplatta



CUT ALONG THE INSIDE OF THE LINE
DECOUPER A L'INTERIEUR DE LA LIGNE
TAGLIARE LUNGO L'INTERNO DELLA LINEA
AN DER INNENSEITE DER LINIE SCHNEIDEN
CORTA A LO LARGO DE LA PARTE INTERIOR DE LA LÍNEA
CORTE AO LONGO DA PARTE INTERNA DA LINHA
SKÆR LANGS INDERSIDEN AF LINJEN
SKJÆR LANGS INNSIDEN AV LINJEN
SKÄR LÄNGS MED INSIDAN AV LINJEN

GARMIN®

GPSMAP® 8417/8617 Series Flush Mount Template

