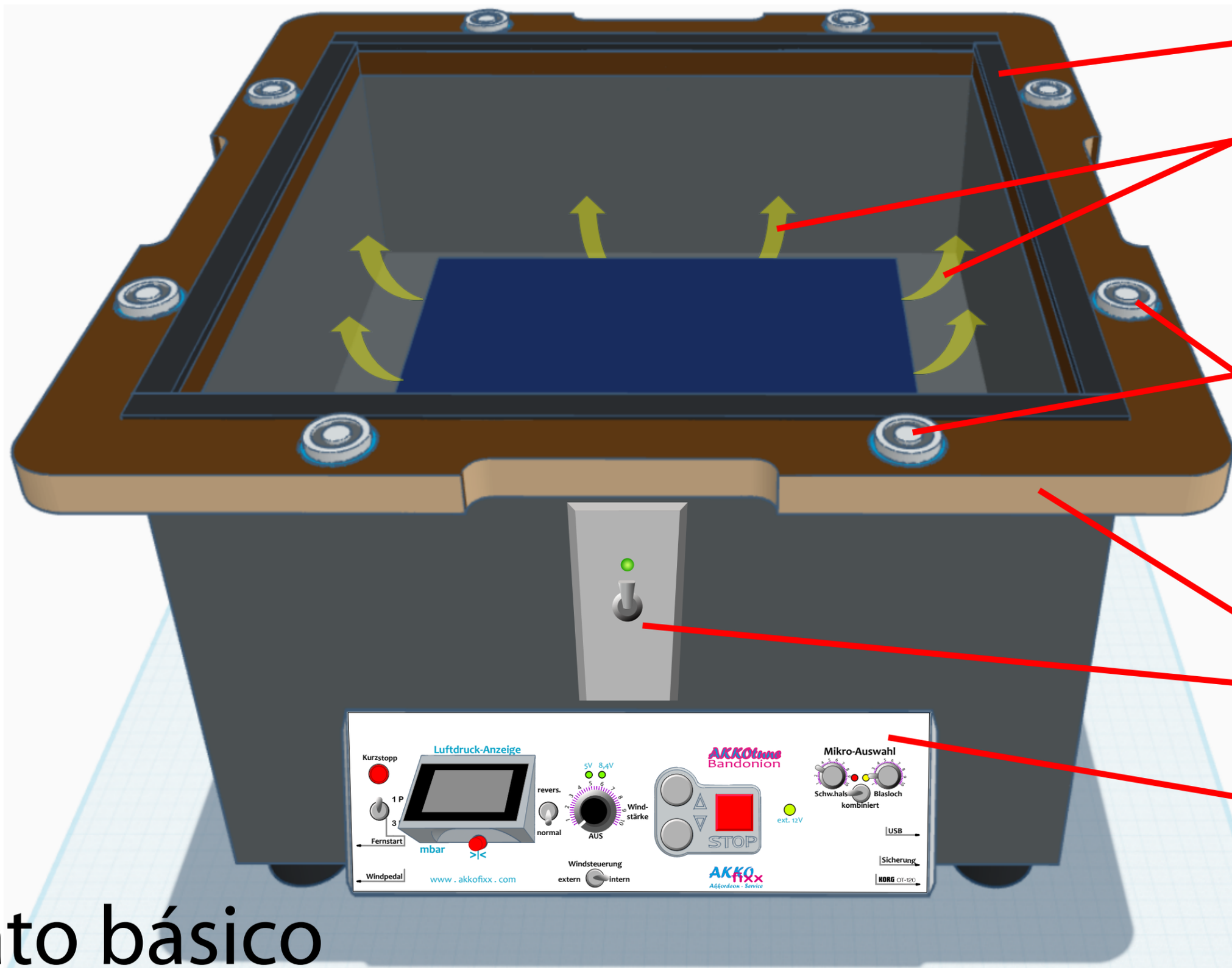


# AKKÖtune BANDONEON



Empaquetadura

Flujo del aire

Imanes

Marco base

Activación  
de imanes

panel de  
controlö

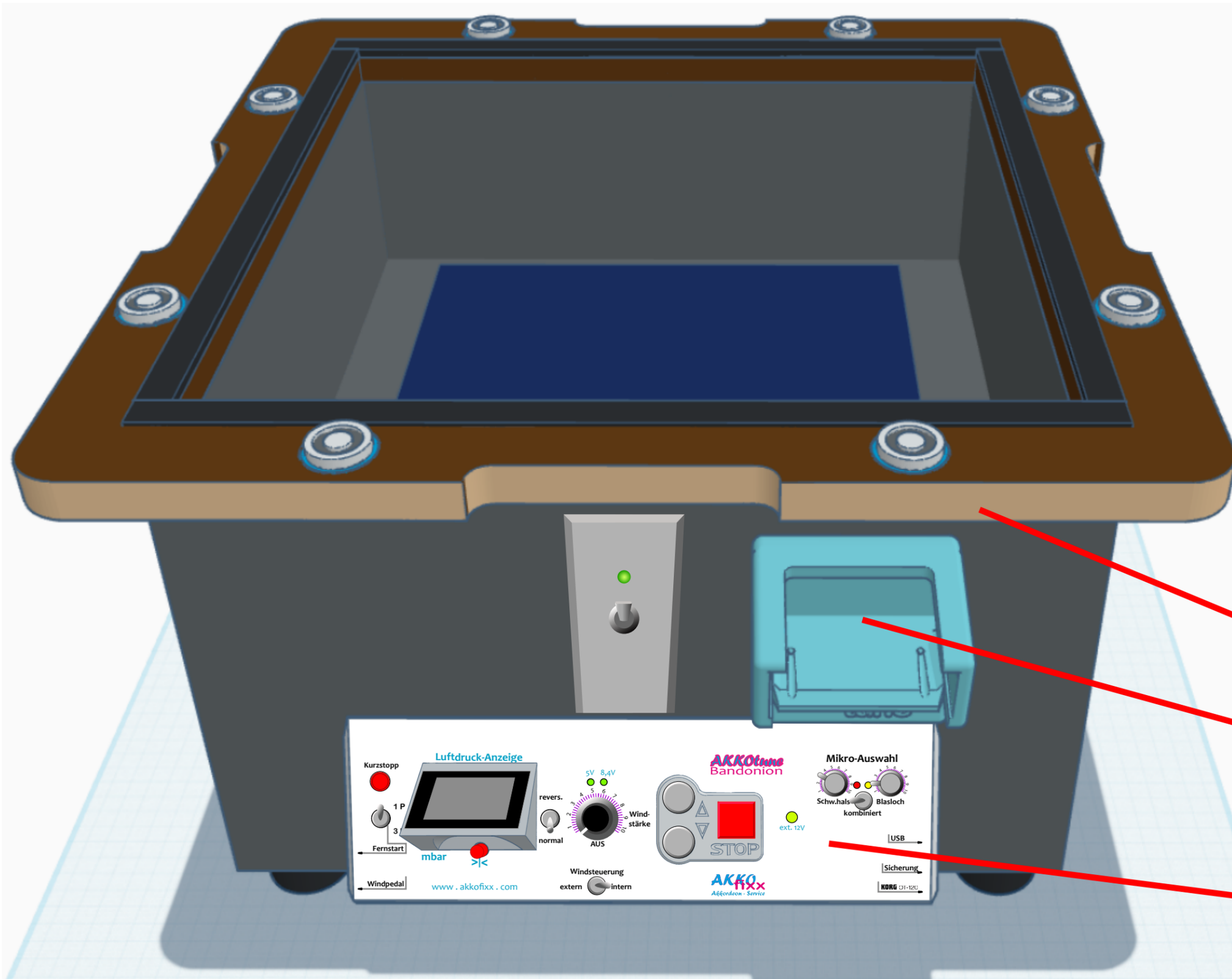
Aparato básico  
sin marco de giro

# AKKÖtune BANDONEON

## Aparato básico

sin marco de giro  
con Opción OT-120

Korg OT-120  
Chromatic Tuner  
in Cuna

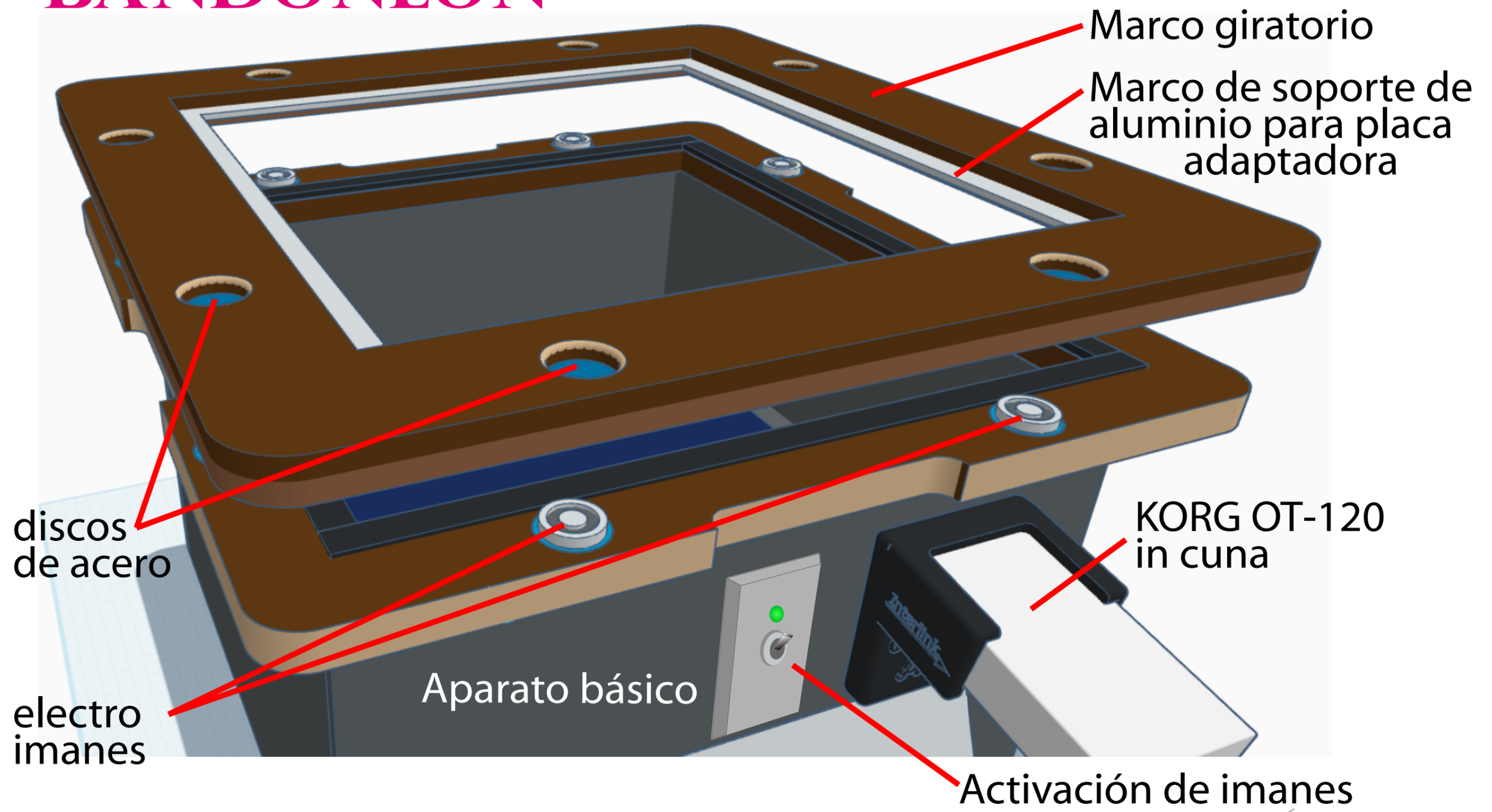


Basisrahmen

Cuna para  
Korg OT-120  
Chromatic Tuner

panel de control

# AKKOTune BANDONEON



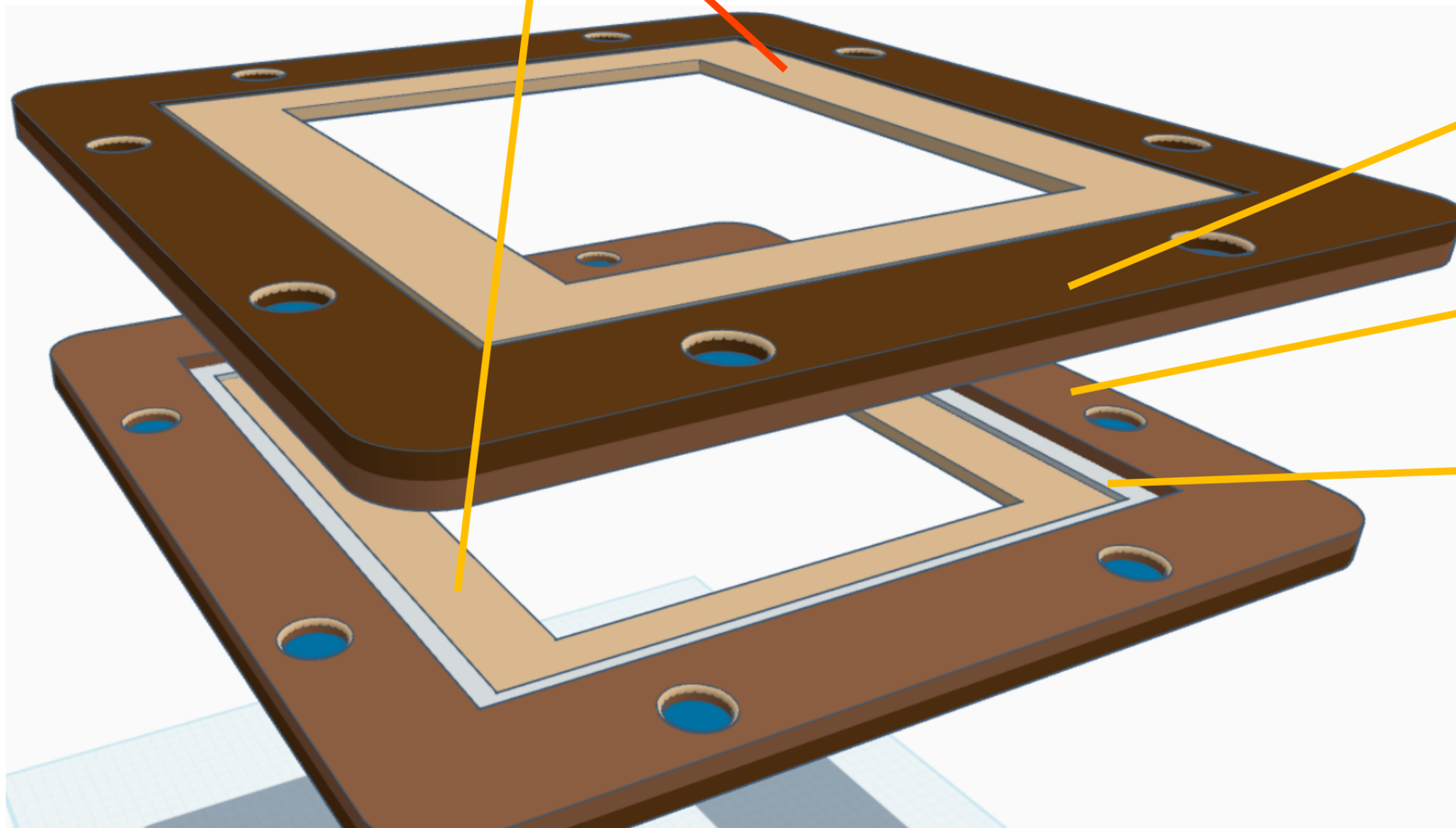
# AKKÖtune BANDONEON

## Marco Giratorio

placa adaptadora para  
mesa de la máquina

mesa de la máquina del  
bandoneón con balancines

máquina  
con platos de voces



marco de giro con  
placa adaptadora arriba

marco de giro con al revés  
placa adaptadora abajo

marco de aluminio  
para placas adaptadoras



# AKKÖtune BANDONEON

## Marco giratorio



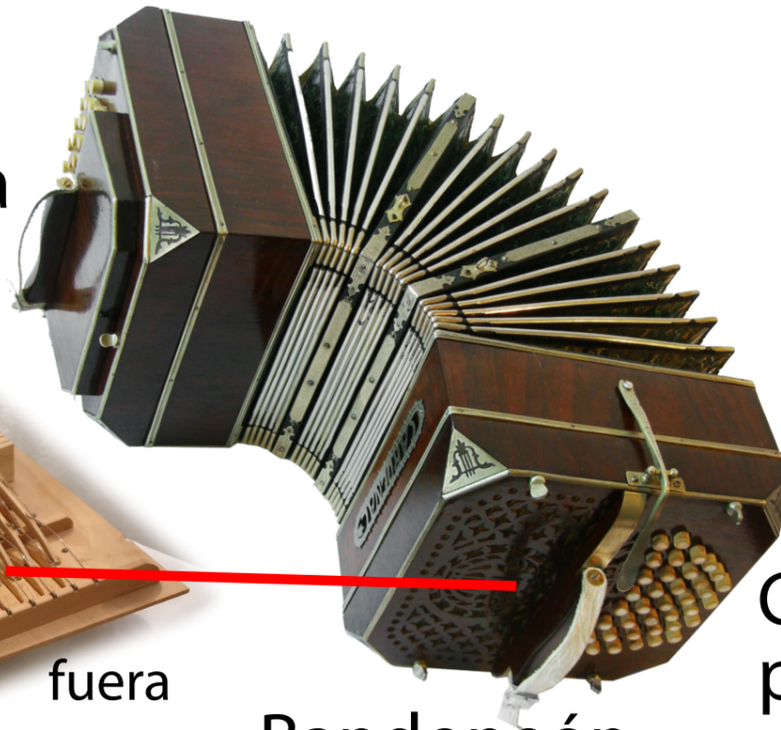
Placas adaptadoras con diferentes recortes

mesa de la máquina de bandoneón

dentro



fuera

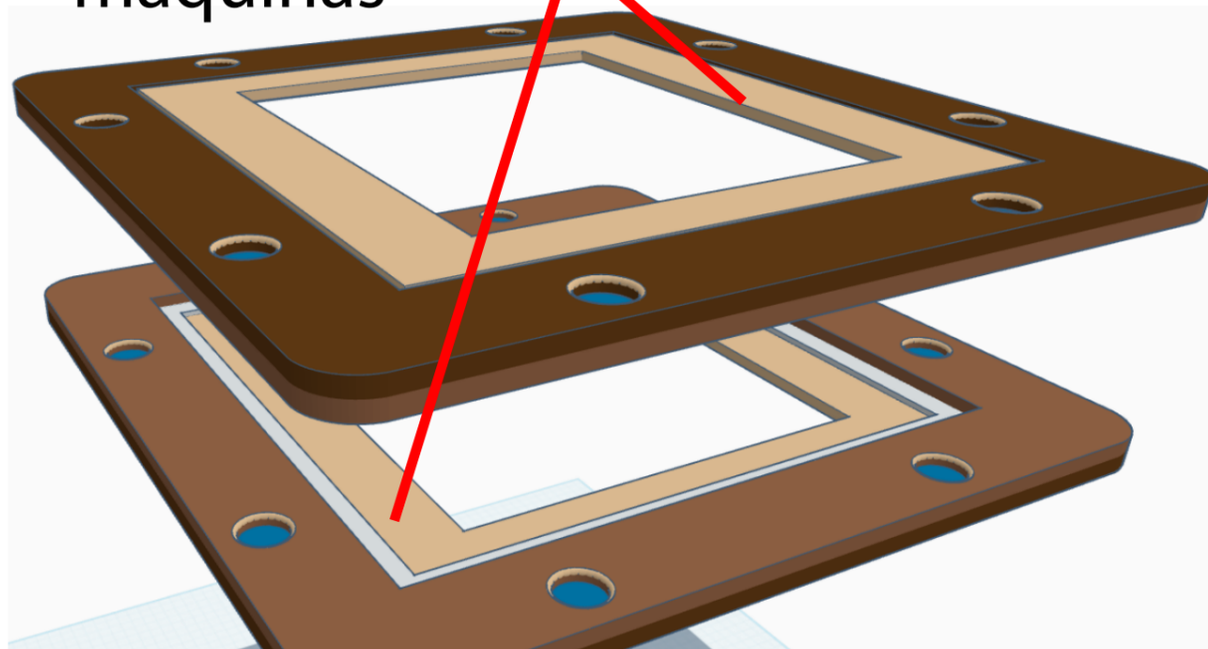


Bandoneón

Como las máquinas son diferentes para cada instrumento, las placas adaptadoras para el montaje en el bastidor giratorio necesitan recortes hechos individualmente.

Tanto las placas adaptadoras como las máquinas se prensan con abrazaderas especiales

placa adaptora para máquinas



# AKKÖtune BANDONEON BlowBox

El BlowBox se encuentra en la **cámara inferior** del aparato básico y genera un flujo de aire electrónicamente.

Cubierta para apantallar el flujo de aire directo sobre las placas reed

**Piso medio** consalida de aire para soplado y aspiración de aire

Panel de control con conectores laterales para accesorios

circuito impreso dentro del panel de control con la electrónica

**BlowBox** en la cámara del suelo para generar presión y presión negativa por encima del piso medio

Orificios de entrada y salida para el aire de soplado/aspiración

Flujo del aire

Aparato básico  
Cámara inferior  
(transparente)

12V DC  
Entrada

