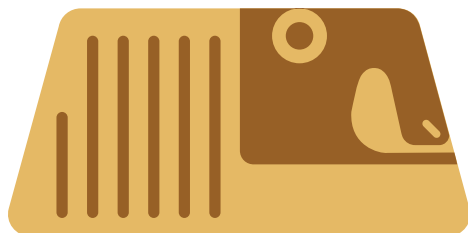


| | | |
|--|----------|--|
| | NIT | 900664137-4 |
| | CONTACTO | Cel: 315 8074934 comercial@ecoground.co |

| FICHA TECNICA DE PRODUCTO | | |
|---------------------------|-----------|------------|
| REFERENCIA | COLECCIÓN | FECHA |
| AmpP-01 | 2021 | Enero 2021 |

Pieza frontal

Cuerpo soporte



| Tabla de Componentes | | | |
|----------------------|----------------------|---------------|------|
| No. | Pieza | Material | Cant |
| 1 | pieza cuerpo soporte | madera estiba | 1 |
| 2 | Pieza frontal | triplex 3mm | 1 |

| | | | |
|---|------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Nombre de la pieza Amp. pequeño | Dimensiones Generales | | |
| Proceso productivo: Corte - grabado láser - sustracciones - Uniones - acabados superficiales | Largo: 11 cm | Ancho: 8 cm | Alto: 7 cm |

Producto hecho en madera reutilizada que sirve para amplificar, de forma acústica, el sonido de los smarthphone. No consume energía eléctrica para su uso. Es compatible con la mayoría de los smartphome en el mercado (que tenga la salida de audio en la parte inferior del equipo). Además de esta función, también sirve como soporte para usarlos en video conferencias y ver contenido audiovisual colocando el celular en una posición horizontal o vertical. Adicionalmente cuenta con una ranura interna para poder conectar su smartphome al cargado en caso de que tenga poca batería. Esta tipología es portable y práctica para llevar en el bolso y cuenta con un empaque tipo bolsa de tela para esto.