DANIEL WIESNER

- 3203240025
- (057) 851 34 84
- drwiesnert@unal.edu.co
- Cll 24 # 14 b45 Zipaquirá

DISEÑADOR INDUSTRIAL



KLINKEN 360 AMPLIFICADOR DE SONIDO

PLANTEAMIENTO

Desarrollar un speaker que contenga el lenguaje de marca Dyson, digno de compararse con los productos de sus líneas en distintos niveles como son potencia, elegancia, calidad, resistencia y estética.







salida de audio de 3,5 mm



ESPECIFICACIONES

75 vatios (RMS)

Altavoces satélite: 48 vatios (6 x 8

W

Subwoofer: 27 vatios (RMS) Potencia de cresta total: 150 vatios

Rta de frecuencia: 45 Hz - 20 kHz

Cable de 5 metros Bluethoot

Peso: 10 Kg

SECUENCIA DE USO



1. Retirar el cable del soporte



2. Energizar el speaker





3. Levantar la tapa superior



4. Encender el speaker



5. Conectar el dispositivo





6. Disfruta de un excelente sonido

TRIPACK EMPAGNE DADA TRES

EMPAQUE PARA TRES COCTELES DE VODKA FREEPOPS

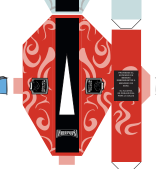












REGULACIÓN

PROHIBASE EL EXPENDIO DE BEBIDAS EMBRIAGANTES A MENORES DE EDAD.

EL ALCOHOL ES PERJUDICIAL PARA LA SALUD CONT: 330 C.C. VOL: 5,5 %

SELLO









PRODUCTO

FREEPOPS

Es un aperitivo no vinico, es decir es un coctel a base de vodika que podemos conottar en sus Cuatro deliciosos sabores (e.g. Tropical, Blue y Maracuya. PRODUCIDO POR VINOS DE LA COR-TE Ubicada en Cali, Colombia. Es una compañía productora, comercializa-dora e importadora de muchas bebidas alcohólicas distribuidas en todo el territorio Colombiano y en el mercado internacional.

Una vez desocupado el empaque asegure el modulo del medio a la pared y despliegue los otros dos modulos.

4

Ya esta, utilice el empaque como un poratapapeles de pared o para guardar pequeños objetos



OBJETIVO:

Diseñar un empaque para tres botellas o tripack que sea portable, atractivo y multifuncional. Bolsa que se adapta a la forma para facilitar su transporte



SAVAGE

LÁMPARA CON MATERIAL DE REUSO



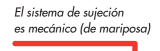






MATERIAL DE REUSO: Modelo de radio transmisor MOTOROLA DTR620

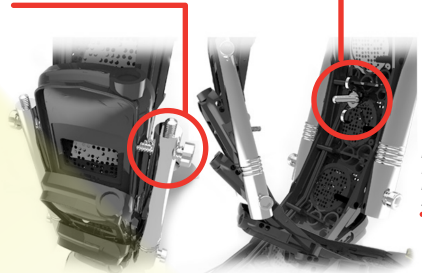
Las dos partes estan sostenidas por las antenas de los radios, lo que permita que se pueda plegar.



Por medio de una rótula la

cualquier dirección

parte superior puede girar en





El sistema de iluminación es LED Funciona con sensor de movimiento



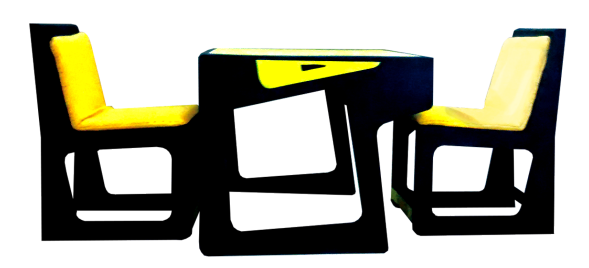


CAMEL MOBILIARIO MULTIFUNCIONAL





Desarollar un mobiliario multifuncional que permita el desarrollo de actividades académicas y de ocio, tanto individual cmo grupalmente dentro de las habitaciones y/o espacios compartidos que ofrecen los cupos universitarios como las salas de estar.



1. Bocetación



2. Modelo rápido escala 1:5



3. Modelo de comprobaciones escala 1:1



No tiene acabados formales.

Modelo realizado en catón corrugado.

Video de comprobación de medidas y
secuencia de uso (ergonomía y antropometría).

4. Diseño de detalle

