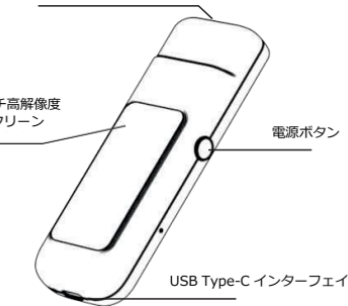


日本語

カートリッジソケットポート



仕様

サイズ : 40 x 20 x 112mm

バッテリー容量 : 900mAh

出力範囲 : 5-25W

方式充電 : USB Type-C

基本操作

1 右側のオン/オフボタンを5秒間長押しすると、起動アニメーションが表示され、デバイスが起動します。



起動後、言語選択画面が表示され、任意の言語を選択します。その後、ホーム画面に移動し、電源、時刻、吸引回数が表示されます。



6 デバイスの右側のボタンを1回押すと、設定メニューがショートカット表示されます。再度、押すとホーム画面に戻ります。

使用方法

ステップ1：オン/オフの切り替え
電源ボタンを5秒間長押しして、デバイスをオン/オフにします。

ステップ2：iSH+カートリッジの挿入
カートリッジソケットポートに専用カートリッジを挿入します。

ステップ3：吸引パワーの調整
ホーム画面から左にスワイプして、吸引パワーのインターフェースに移動します。「+」および「-」ボタンを使ってワット数を調整します(iSH+ボッド $(1.1\pm0.1\Omega)$ は10~15Wを推奨)。注意：カートリッジに記載された電力は推奨される電力です。電力が低すぎると煙が少なく、電力が高すぎるとコアが焼ける可能性があります。

ステップ4：吸引
デバイスの電源がONになり設定が調整されたら、マウスピースから吸引します。

注意事項

- 充電中のデバイスを放置しないでください。
- 水や可燃性のガス、液体から遠ざけてください。
- 直射日光、ほこり、温湿度に適してください。
- デバイスを極端な温度にさらさないでください。2~25°Cの温度で保管してください。



<https://ishplus.jp/start>

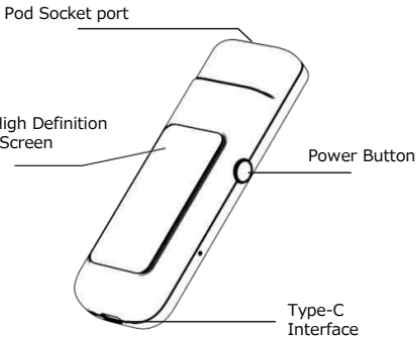


<https://ishplus.jp/app>



外箱、外装フィルム

English



2.01' High Definition
Touch Screen

Power Button

Type-C
Interface

SPECIFICATION

Dimensions : 40 x 20 x 112mm

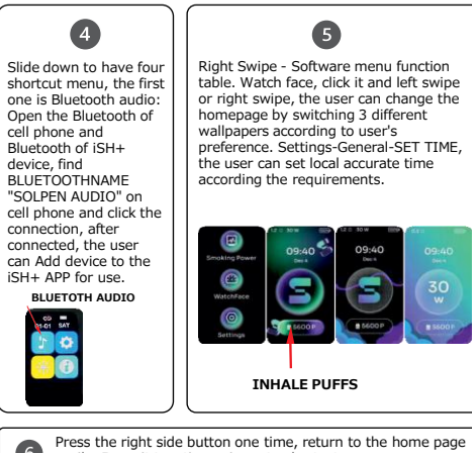
Battery Capacity : 900mAh

Power Range : 5-25W

Fast charging : Type-C

BASIC OPETRATION

1 Long press right side on/off (5 seconds), boot animation display, boot successfully



6 Press the right side button one time, return to the home page easily. Press it two times, jump to shortcut menu.

HOW TO USE

Step 1: Turning On/Off

Long press the power button for 5 seconds to turn the device on/off.

Step 2: Insert the iSH+ pod.

Step 3: Adjusting Smoking Power

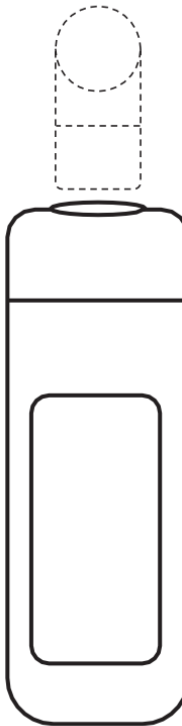
Swipe left from the home page to the smoking power interface. Use the "+" and "-" buttons to adjust wattage. (iSH+ POD (1.1+0.1Ω) recommends 10-15W). Attention: The power marked on the cartridge is the recommended power. If the power is too low, the smoke will be small, and if the power is too high, the core may be burnt.

Step 4: Inhalation

Once the device is on and settings are adjusted, Inhale through the mouthpiece.

注意事项

1. Do not leave the charging device unattended.
2. Keep away from the water or any flammable gas, liquid.
3. Do not expose direct sunlight, dust, moisture or mechanical shock.
4. Do not expose the device to extreme temperature, Store the product at a temperature between 2-25°C.



iSH+

User Manual