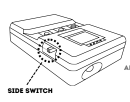
BLESHARK NANO SETUP GUIDE

FULL MANUAL AT:
DOCS.INFISHARK.COM



POWERING ON/OFF



FLIP THE SIDE SWITCH TO TURN THE BLESHARK NANO ON OR OFF.

IF THE BLESHARK MANO DOESN'T TURN ON, CHARGE THE BATTERY USING THE USB CABLE PROVIDED AND A 5V POWER SUPPLY. MAKE SURE THE SWITCH IS FLIPPED TO ON DURING CHARGING (SEE BELOW).

GETTING STARTED

TO GET STARTED, CONNECT TO THE WI-FI NETWORK SHOWN ON THE BLESHARK NANO'S DISPLAY.

WHEN THE PORTAL OPENS, ENTER THE CREDENTIALS VISIBLE ON THE BLESHARK NANO'S DISPLAY. SELECT YOUR WI-FI NETWORK, ENTER THE PASSWORD, AND THE BLESHARK NANO WILL UPDATE AUTOMATICALLY. IT'S NOW READY TO USE!



STUCK? GO TO: HTTPS://DOCS.INFISHARK.COM/START

UPDATING





UPDATING YOUR BLESHARK NANO IS SUPER SIMPLE!

WHEN NEAR YOUR CHOSEN WI-FI NETWORK, IT AUTOMATICALLY CHECKS FOR UPDATES AT STARTUP. IF A NEW VERSION IS AVAILABLE, IT DOWNLOADS AND INSTALLS IT AUTOMATICALLY!

CHARGING

WHEN CHARGING, MAKE SURE TO FLIP THE SIDE SWITCH ON! OTHERWISE, IT WON'T CHARGE.

CHECK THE TOP LEFT OF THE USB - IF THERE IS A RED LIGHT THAT IS VISIBLE AND NOT FLICKERING, THE BLESHARK NANO IS CHARGING. ONCE THE LIGHT TURNS OFF, CHARGING IS COMPLETE!



LINKS

FULL DOCUMENTATION: DOCS.INFISHARK.COM DISCORD SERVER: INFISHARK.COM/DISCORD OFFICIAL WEBSITE: INFISHARK.COM

GITHUB: GITHUB.COM/GRDASHARK
YOUTUBE CHANNEL: YOUTUBE.COM/@INFISHARK
INSTAGRAM: INSTAGRAM.COM/@INFISHARK



InfiShark Technologies Inc. All rights reserved

Use the BLEShark Nano in a clean, dry

modifier l'appareil laisser tomber, de démonter ou de

Guarde el BLEShark Nano huera del

evitar daños o ingestión accidenta alcance de los niños y las mascotas par

environment at room temperature

Store the BLEShark Nano out of reach Keep the battery away from fire or sharp Clean only with a soft, dry cloth. Handle with care - avoid dropping, Power the device using a reliable 5V DC Avoid exposure to extreme heat, cold objects, and dispose of it responsibly disassembling, or modifying the device sources may cause damage. sunlight, water, moisture, or dust. supply with at least 0.5A; improper powe

BLEShark Nano User and Safety Guide

Designed and distributed by

InfiShark Technologies Inc

contact@infishark.com www.infishark.com Thornhill, ON L4J8J2 6D - 7398 Yonge St PMB 725

Alimente el dispositivo con una fuente de

Evitez l'exposition à la chaleur extrême, au

temperature ambiante. environnement propre et sec a

Alimentez l'appareil à l'aide d'un

Mantenga la batería alejada del fuego o di

objetos afilados y deséchela de manera

responsable

Limpielo unicamente con un pano suave Manipule el dispositivo con cuidado: evit dejarlo caer, desmontarlo o modificarlo menos 0,5 A; las ruentes de alimentació alimentación de 5 V CC confiable con al

Bewahren Sie den BLEShark Nano Halten Sie die Batterie von Feuer

Haustieren auf, um Schäden ode außerhalb der Reichweite von Kindern und entsorgen Sie sie ordnungsgemäß scharfen Gegenständen fern und

inadecuadas pueden causar daños

inappropriées peuvent provoquer des moins 0,5 A; des sources d'alimentation alimentation CC hable de 5 V avec au froid, au soleil, à l'eau, à l'humidité ou à la Utilisez le BLEShark Nano dans un

FRANÇAIS

accidental ingestion.

children and pets to prevent damage of Evite la exposición a calor extremo, frio luz solar, agua, humedad o polvo limpio y seco a temperatura ambiente

Behandeln Sie das Gerät vorsichtig

Reinigen Sie es nur mit einem weicher lassen Sie es nicht fallen, zerlegen ode Stromquellen können Schäder mit mindestens 0,5 A. Ungeeignete

modifizieren Sie es nicht

ADVERTENCIA

Utilice el BLEShark Nano en un entorn

pour éviter tout dommage ou ingestion

Gardez la batterie à l'écart du feu ou de Nettoyez uniquement avec un chiffon Manipulez avec précaution - évitez de

objets tranchants et jetez-la de maniér

 Rangez le BLEShark Nano hors de portée des enfants et des animaux domestique Versorgen Sie das Gerät mit einer Vermeiden Sie die Einwirkung extreme Hitze, Kälte, Sonnenlicht, Wasser, Raumtemperatur. Feuchtigkeit oder Staub.

Verwenden Sie den BLEShark Nano in zuverlässigen 5-V-Gleichstromversorgung einer sauberen, trockenen Umgebung be 1. Operating Temperature Range: 0°C to 50°C.
2. Power Supply Rating: SV DC, 0.5A.
3. Declaration of Conformity.
BLEShark Technologies Inc. hereby declares that this
BLEShark Nano complies with the essential requirement and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU.
This product is approved for use in all EU member state.

WARNING: This product is a ototype intended for evaluati purposes only. It is not yet certified for CE, FCC, WEEE, o RoHS compliance.

¥¥ F© C € 2.*&*