

USER MANUAL

Simple steps to measure your Heart Rate/BP: अपने हार्ट रेट/BP को मापने के आसान स्टेप्स:



Press the * key on dial pad and unlock your phone.

डायल पैड पर * बटन को दबाएँ और अपने फ़ोन को अनलॉक करें।



Long press the centre navigation key to open Lava Pulse app.

Lava Pulse ऐप को खोलने के लिए बीच वाली नेविगेशन बटन को दबा कर रखें।





Once the app opens choose option 1 and place your finger on camera.

ऐप खुलने के बाद ऑप्शन 1 को चुनें और अपनी ऊँगली को कैमरा पर रखें।





Keep your finger on the camera till the phone screen shows 100%.

अपनी ऊँगली को कैमरा पर तब तक रखें जब तक फ़ोन की स्क्रीन 100% नहीं दिखाती है।



Now remove your finger from camera and see the result on phone screen.

अब कैमरे पर से अपनी ऊँगली को हटायें और फ़ोन की स्क्रीन पर रिज़ल्ट देखें।

Job No: 0000_Lava_Pulse_User Manual_Size: 70.4mm X 130.9mm_ 30 July 2020_Front

Disclaimer:

- 1. This mobile phone has a health feature that calculates heart rate and blood pressure rate.
- 2. The health feature incorporated in the mobile phone is only for assistance in measuring the well-being of the user and not a substitute of medical equipment (such as heart rate calculator and sphygmomanometer). Before acting upon the result based on the mobile phone, user may resort to medical practitioner for professional check-up. While all efforts are made to provide accuracy in the results, it is subject to technical configurations of the sensor.
- 3. The recommendation is as per ACC/AHA.
- 1. इस मोबाइल फ़ोन में हृदय गति एवम् रक्तचाप नापने हेतु स्वास्थ्य संबंधित फ़ीचर है।
- 2. इस मोबाइल में स्वास्थ्य संबंधित फ़ीचर मात्र प्रयोगकर्ता के स्वास्थ्य के कुशल-क्षेम नापने हेतु सहायता करने के लिए है एवम् ये स्वास्थ्य उपकरणों (जैसे कि हृदय गित गणक अथवा स्फिग्मोमैनोमीटर) का विकल्प नहीं है। मोबाइल फ़ोन पर प्राप्त परिणामों पर प्रतिक्रिया के पहले उपयोगकर्ता को चिकित्सक से पेशेवर परीक्षण करवाने की सलाह दी जाती है। यद्यपि सभी प्रयासों के द्वारा परिणामों की शुद्धता सुनिश्चित करने की चेष्टा की गयी है फिर भी ये सेन्सर के तकनीकी विन्यास पर आश्रित है।
- 3. ये अनुशंसा ACC/AHA के अनुकूल है।