



!!! Sehr wichtig !!!

Nabby ist eine ***eins - zu – eins*** Verbindung, d.h. es funktioniert immer nur eine App und ein Telefon. Sie koennen die App auf mehrere Telefone downloaden, aber die App ist nur mit einem Telefon/Tablet in Verbindung. Alle anderen Telefone sind ausgeschaltet.

Aus Sicherheitsgruenden ist es eine eins-zu-eins Verbindung, damit sich niemand von ausserhalb einklinken kann.

***** funktioniert nicht, da eins-zu-eins Verbindung; z.B.: 2 Nabbys – 2 Kinderzimmer-1 Smartphone...
Jedes Nabby benoetigt ein Smartphone um zu funktionieren *****

Funktioniert auch im Standby-Betrieb

Longdistanz - Bluetooth bis 340m , geringe Strahlung, 0,08mW im Durchschnitt, das ist der niedrigste Wert im Markt, weltweit.

Batterie : Lithium Ion rechargeable Battery (es sind die gleichen Batterien, wie in einem Smartphone)

Das Nabby kann recycelt werden genau wie ein Smartphone

Ist das Nabby eingeschaltet und hat keinen Kontakt zu Ihrem Telefon, dann schaltet es sich nach 30 Minuten automatisch ab um Batterie zu sparen.

Das Aufladen der Batterie dauert 1 Stunde und ist 70 Stunden betriebsbereit, 4mal laenger als bei aehnlichen Produkten.

Der Akku behaelt ueber eine lange Zeit seine Kapazitaet. Nach 1000 Ladezyklen verliert die Batterie Hoechstens 10-15% Ihrer Kapazitaet. Im Durchschnitt wird der Akku ca. 100mal im Jahr aufgeladen, d.h. fuer das zweite Baby reicht die Nabby Batterie allemal...

Gewicht 40g. Groesse (LxBxH): 66x60x20 mm.

RoHS, ist die EU-Richtlinie zur Beschraenkung der Verwendung bestimmter gefaehrlicher Stoffe in Elektro-u. Elektronikgeraeten.

EU-Richtlinie 2011/65/EU.

Nabby erfuellt die EU-Richtlinien und ist CE zertifiziert

Material : Plastik ist ABS (PA-757 from Chimei) y el buton es PC (PC2200R from Sabic)

Bei tech. Fragen, Problemen oder Unsicherheiten koennen Sie direkt bei Nabby nachfragen :
Swana Hauck, support@nabby-babyphone.de
als Endverbraucher und auch als Haendler...

Fuer mehr Informationen besuchen Sie uns im Internet, www.nabby-babyphone.de

Ihr Nabby Team