

**DIGICOM Srl**

Sede Legale: Viale Luigi Cadorna 95 - 20025 Legano (MI) Italia
Tel. +39 0331 702611 - Fax +39 0331 263733

Sede Amministrativa: Via E. Lazzaretti 2/1 - 42122 Reggio Emilia (RE) Italia
Tel. +39 0522 510200 - Fax + 39 0522 506299

OGGETTO: Test Report SAR – Tippy Pad

L'azienda Digicom per confermare l'assoluta sicurezza della **tecnologia Bluetooth** utilizzata dal dispositivo anti abbandono Tippy Pad, ha effettuato sul prodotto prove **SAR** (Specific Absorption Rate) presso il laboratorio **Sicom Testing**.

Queste tipologie di test misurano la percentuale di energia elettromagnetica assorbita dal corpo umano quando questo si trova nei pressi di un campo magnetico a radiofrequenza. I valori così ottenuti permettono di verificare che vengano rispettati i limiti previsti di sicura esposizione ai campi elettromagnetici.

Test Report Identifier: SC-03110-0567-01

Product: Anti Abandon Bluetooth device for child safety – Digicom s.r.l. TIPPY

Esito prove SAR: emissioni SAR 0.009W/kg*

** Le emissioni di Tippy Pad sono ampiamente inferiori al limite di legge di 2W/KG*

ATTENZIONE: Il test SAR viene eseguito in condizioni di trasmissione continua. Il dispositivo Tippy Pad non ha un'emissione continua, questo vuol dire che la reale quantità di energia elettromagnetica assorbita dal corpo umano quando viene sottoposto all'azione del campo elettromagnetico RF generato da Tippy Pad è ancora più bassa.