

**EUROP-ARM**

Depuis 1973

# Pack batterie LiPo BO 7.4V Mini Tamiya ou T-Dean airsoft

<https://europarm.fr/fr/produit-21236-Pack-batterie-LiPo-BO-7.4V-Mini-Tamiya-ou-T-Dean-airsoft>



Réf.	Désignation	Catégorie légale	Longueur (cm)	Largeur (cm)	Poids (g)	Épaisseur (cm)	Tension (v)	Batterie	Prix public conseillé
PCKLIPO	7.4V - Tamiya	Vente libre	-	-	-	-	7.4	LiPo	29,90 € TTC
PCKLIPOTDEAN	7.4V - T-Dean	Vente libre	10	1.7	80	1.1	7.4	LiPo	29,90 € TTC

## Une solution complète et sécurisée pour alimenter efficacement votre réplique airsoft.

Ce pack batterie **LiPo BO 7.4V** est proposé avec **chargeur automatique balance BO3** et décliné en **deux connectiques au choix** : Mini Tamiya ou T-Dean. Il s'adresse aux joueurs recherchant une alimentation stable, fiable et compatible avec la majorité des configurations airsoft modernes.

- **Batterie LiPo 7.4V 1000mAh** : format adapté aux crosses et garde-mains
- **Deux connectiques disponibles** : Mini Tamiya ou T-Dean
- **Chargeur BO3 inclus** : charge automatique équilibrée
- **Décharge maîtrisée** : 25C avec réserve instantanée 50C

Ce **pack LiPo 7.4V airsoft** est idéal pour les joueurs souhaitant une solution équilibrée et durable. Le **chargeur balance à microprocesseur BO3** ajuste automatiquement le courant et la tension afin de préserver la stabilité des éléments sur le long terme.

### Contenu de la boîte

- 1 batterie LiPo BO 7.4V 1000mAh en Mini Tamiya ou T-Dean
- 1 chargeur automatique LiPo BO3
- 1 adaptateur secteur
- 1 notice d'utilisation

### Caractéristiques techniques batterie LiPo 7.4V

- **Type** : LiPo 2S
- **Capacité** : 1000mAh
- **Décharge continue** : 25C
- **Décharge burst** : 50C
- **Taux de charge maximum** : 5C
- **Prise équilibreur** : Oui 2S
- **Formats** : sticks compatibles crosse crane, PDW, tube-crosse, garde-main
- **Connectique** : Mini Tamiya ou T-Dean selon version

### **Caractéristiques techniques chargeur LiPo BO3**

- **Type** : Chargeur automatique balance à microprocesseur
- **Batteries supportées** : LiPo
- **Nombre d'éléments** : 2S uniquement
- **Tension d'entrée** : 110 à 240 V AC
- **Courant de charge** : 3 x 0.8 A max
- **Puissance** : 10 W max
- **Sécurité** : arrêt automatique fin de charge

### **Questions fréquentes**

#### **Quelle connectique choisir ?**

Choisissez Mini Tamiya ou T-Dean selon le câblage de votre réplique.

#### **Un buzzer LiPo est-il nécessaire ?**

Oui, son utilisation est obligatoire pour préserver la batterie.

#### **Le produit est-il garanti ?**

Garantie 2 ans hors mauvaise utilisation, stockage ou charge non conforme.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*