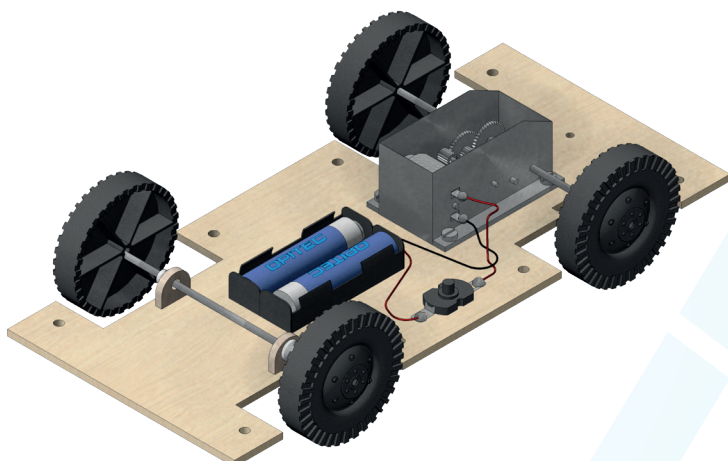


118.831

Piastra di base del veicolo con motoriduttore elettrico



Strumenti necessari:



Chiave inglese



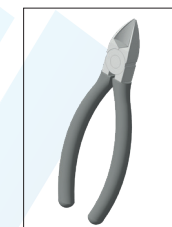
Cacciavite



Saldatore



Spelafili



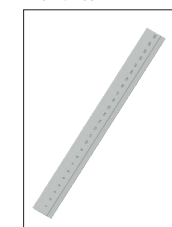
Tronchesi



Pistola per colla a caldo



Colla per legno



Governante



Matita

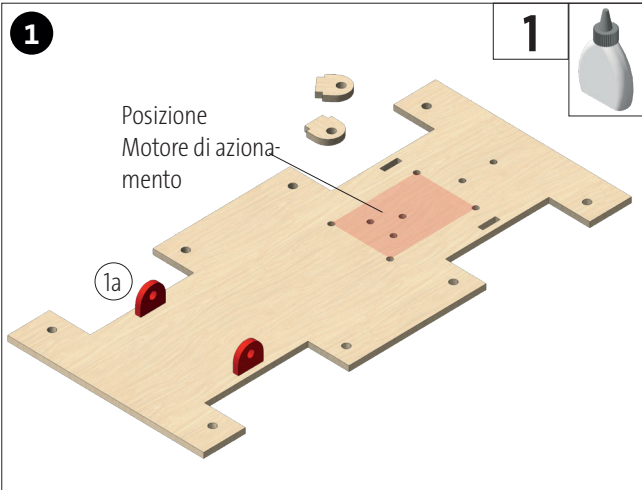
NOTA:

Una volta completate, le confezioni di lavoro OPITEC non sono articoli pensati come giocattoli o per la vendita, ma strumenti didattici e di apprendimento a supporto del lavoro educativo. Questo kit può essere costruito e utilizzato solo da bambini e ragazzi sotto la guida e la supervisione di adulti competenti. Non adatto ai bambini di età inferiore ai 3 anni. Pericolo di soffocamento!

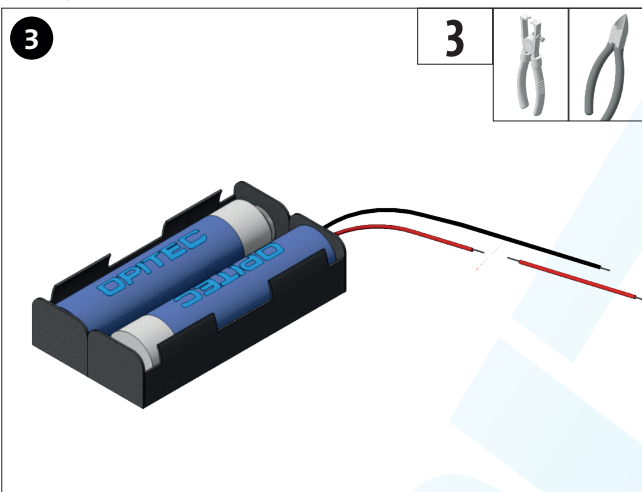
Elenco dei pezzi	Quantità	Dimensioni (mm)	Denominazione	Codice articolo.
Piastra di base in compensato grande	1	240x110x3	Piastra di base	1
Motore a ingranaggi Alloggiamento in lamiera d'acciaio	1		Guida	2
Portabatterie	1		Fonte di alimentazione	3
Vite testa cilindrica	4	2,5x10	Montaggio del motoriduttore	4
Dado zincato	4	M2,5	Montaggio del motoriduttore	5
Pressostato con staffe di montaggio	1	29	Interruttori	6
Asse in metallo	1	ø3x120	Assale anteriore	7
Disco distanziatore bianco	2	2.9	Asse di montaggio	8
Girante	4	ø45	Ruote	9

Istruzioni di montaggio 118831

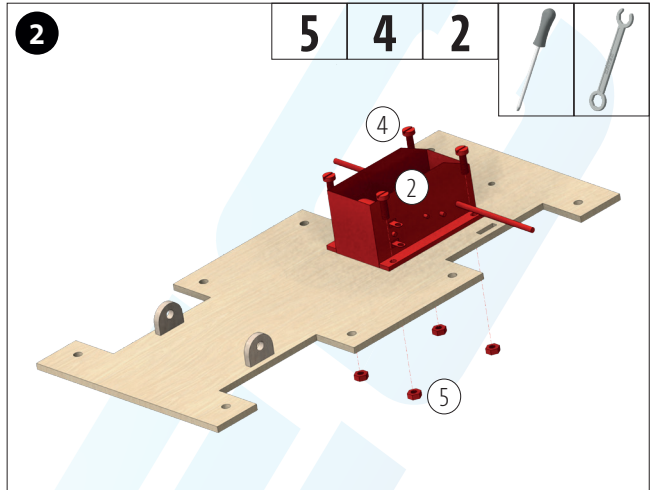
Piastra di base del veicolo con motoriduttore elettrico



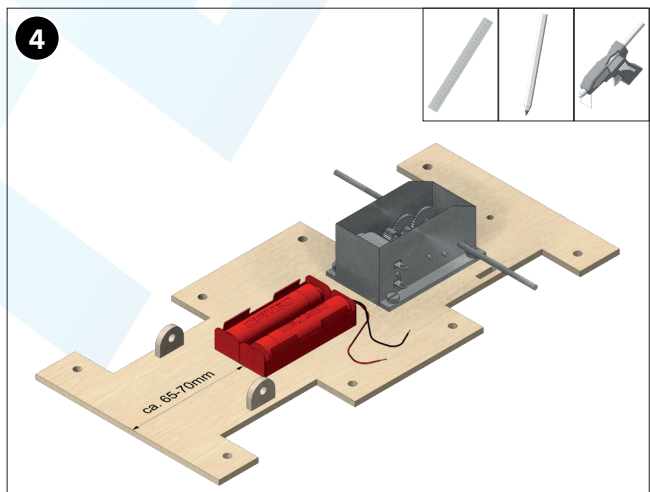
Rimuova i cuscinetti dell'assale (1a) dalla piastra di base in legno e, se necessario, li incolla in posizione sull'assale anteriore, come mostrato. Le due parti rimanenti non sono necessarie.



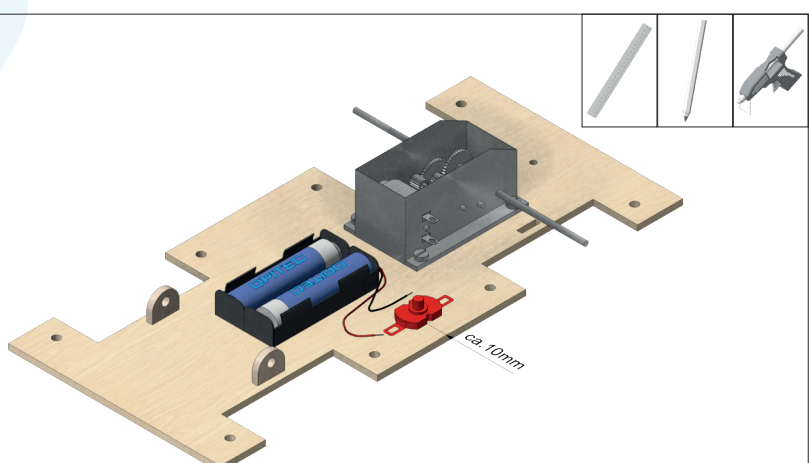
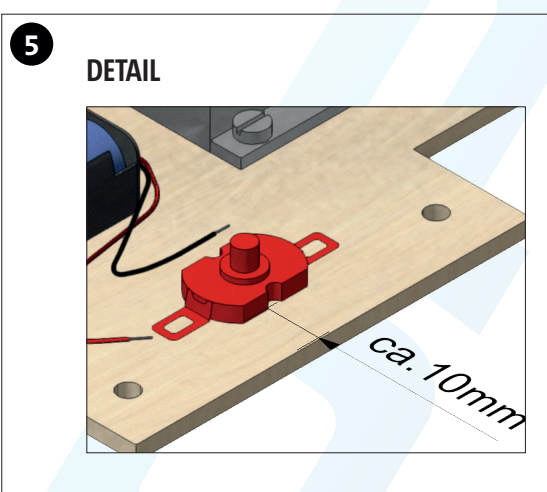
Tagli circa 50-55 mm dal cavo rosso del portabatterie e speli tutte le estremità.



Fissi il motoriduttore (2) nella posizione prevista utilizzando le viti (4) e i dadi (5).



Misuri circa 65-70 mm dal bordo anteriore e incolla il portabatterie, centrato, con la colla a caldo, come mostrato.

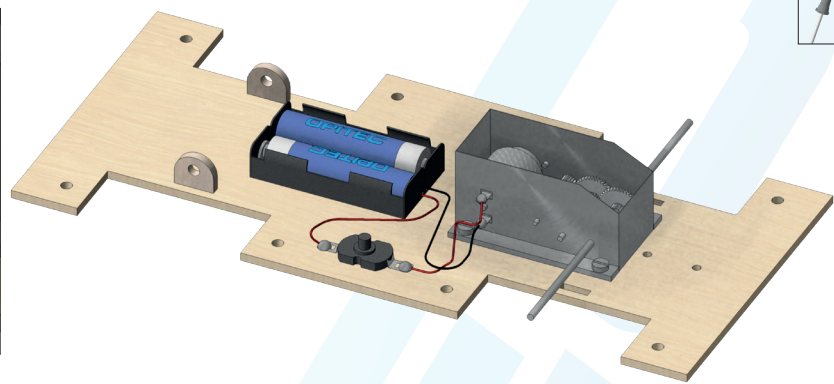
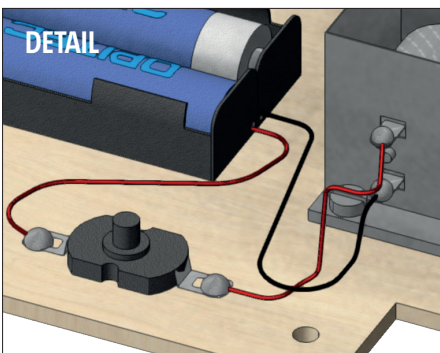


Incolla il pressostato (6) con una distanza di circa 10 mm dal bordo esterno, centrando con la colla a caldo.

Istruzioni di montaggio 118831

Piastra di base del veicolo con motoriduttore elettrico

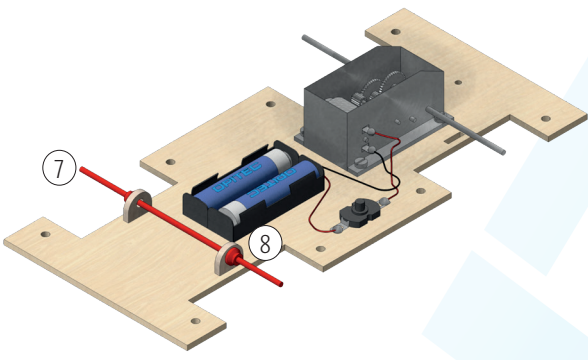
6



Saldi il cavo rosso del portabatterie (3) al collegamento del pulsante sinistro. Saldi il tratto di cavo rosso al collegamento del pulsante destro e al collegamento del motoriduttore superiore. Saldi il cavo nero del supporto della batteria al collegamento del motoriduttore inferiore.

7

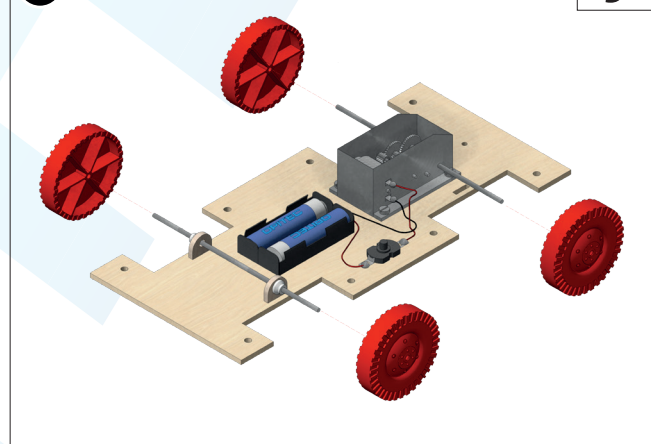
8 7



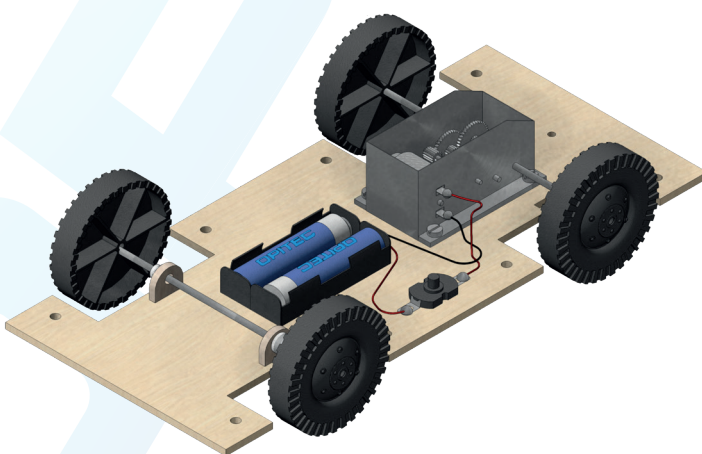
Inserisca l'asse metallico (7) nel cuscinetto dell'asse e inserisca un disco distanziatore (8) su entrambi i lati. Questi impediscono semplicemente all'assale di scivolare lateralmente. L'asse deve continuare a ruotare liberamente.

8

9



Infine, monti le giranti (9) e verifichi il funzionamento.



FATTO!