

# STAR WARS R2-D2

20



## DIETRO LE QUINTE DELLA SAGA

Un droide migliore



## IL MONDO DEI DROIDI

I droidi supervisor  
della serie EV



## I SEGRETI DELLA ROBOTICA

I primi robot mobili



Publicazione settimanale, uscita n. 20 del 14/07/2018. Data prima immissione 30/12/2017.  
La tua collezione si compone di 100 uscite, prezzo prima uscita 1,99€, anziché 5,99€, prezzo seconda uscita 5,99€ anziché 12,99€, prezzo uscite successive 12,99€, salvo variazione delle aliquote fiscali.

DEAGOSTINI

## FASE 20: I COMPONENTI

# Parti della cupola e della gamba destra

In questo numero trovi un altro supporto del livello inferiore del telaio della cupola, un anello argentato con scasso rettangolare che monterai sulla gamba destra e un sensore a ultrasuoni per rilevare gli ostacoli. Metti da parte sia l'anello che il sensore perché non li userai adesso ma in una delle prossime fasi di montaggio.

## LISTA DEI COMPONENTI ALLEGATI

LFR-01 Sensore a ultrasuoni destro



DF-22 Supporto del telaio della cupola



LPR-18 Anello della gamba destra



Questi articoli non sono giocattoli; prodotti parte di un kit di montaggio destinato a un pubblico adulto.  
Made in CHINA. Distribuito da De Agostini Publishing Italia S.p.A. - Via G. da Verrazano, 15 - 28100 Novara



## FASE 20: IL MONTAGGIO

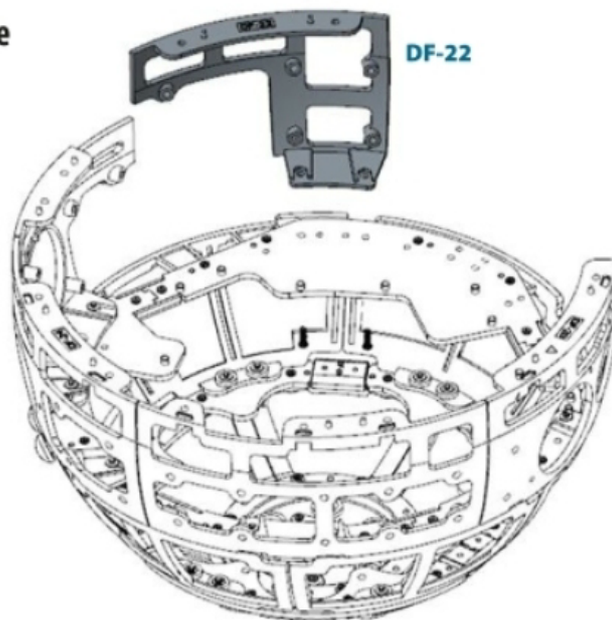
# Procedi con il telaio

Aggiungi il supporto DF-22 per continuare la costruzione del livello inferiore del telaio della cupola di R2-D2.



1

Recupera quanto montato nella Fase 18, il supporto DF-22, due viti argentate da 2x6 mm e due dadi M2. Prima di procedere con il montaggio osserva bene il disegno qui a lato per capire dove e come va collocato il supporto DF-22 sul telaio.



2

Posiziona DF-22 accanto a DF-23 (il supporto) aggiunto nella Fase 18.



3

Tenendo DF-22 in posizione, inserisci un dado in una delle sedi esagonali indicate.



4

Mantenendo il dado in posizione, capovolgi la parte assemblata e inserisci la prima vite.



5

Ripeti i passaggi 3 e 4 per fissare DF-22 al telaio con l'altra vite e l'altro dado.



### RISULTATO DEL MONTAGGIO

Il montaggio del livello inferiore del telaio è quasi ultimato. Mancano solo due supporti e l'anello di metallo.