

## MANUAL DE UTILIZARE

### SET PENTRU ÎNDREPTAREA CAROSERIEI DR DENT

#### CONTINUTUL PACHETULUI:

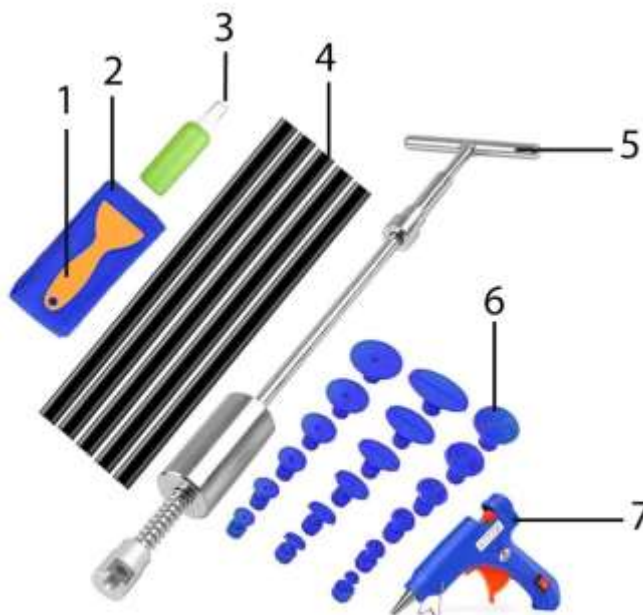
- Instrument de reparare
- 28 x atașamente
- Pistol de lipit
- 5 batoane pentru pistolul de lipit
- Cârpă
- Daltă
- Sticlă cu pulverizator

#### SPECIFICAȚII TEHNICE

- Dimensiuni instrument: 12 x 33,5 cm
- Tensiune nominală: 220–240 V AC 50/60 Hz
- Putere nominală: 20 W
- Materiale: oțel, plastic



#### COMPONENTE



- (1) Daltă
- (2) Cârpă
- (3) Sticlă cu pulverizator
- (4) Batoane pentru pistolul de lipit
- (5) Instrument de reparare
- (6) Atașamente
- (7) Pistol de lipit

#### ASAMBLAREA INSTRUMENTULUI DE REPARARE

- Înainte de utilizare trebuie să asamblați instrumentul de reparare.
- Există două configurații ale instrumentului. Prima configurație permite folosirea

ciocanului de impact pentru a obține o forță suplimentară la repararea unor urme de impact mai mari sau mai dificile, iar a doua configurație, mai scurtă, este perfectă pentru reparații rapide și ușoare.

- Urmați modelul de mai jos pentru a asambla instrumentul **cu ciocanul de impact**.



- Pentru a asambla instrumentul în **configurația scurtă**, conectați doar mânerul și atașamentul din partea inferioară.

## UTILIZAREA PISTOLULUI DE LIPIT.

- Introduceți în orificiul din spatele pistolului de lipit un baton din silicon inclus în set și împingeți-l până la capăt.
- Desfaceți suportul metalic și puneți pistolul de lipit pe o suprafață plană.
- Conectați cablul de alimentare la o priză electrică și porniți pistolul de lipit utilizând comutatorul ON/OFF de pe partea laterală a mânerului.
- Așteptați cel puțin două minute pentru ca pistolul de lipit să se încălzească.
- Apăsăți pe declanșator pentru a face adezivul cald să iasă din duza pistolului.

## ÎNDREPTAREA CAROSERIE

- Localizați suprafața deteriorată pe caroserie și decideți ce atașament doriți să utilizați pentru repararea acesteia. Alegeți atașamentul în funcție de mărimea zonei deteriorate. Utilizați atașamente mici pentru adâncituri mici și atașamente mai mari pentru adâncituri mai mari.
- Dacă ați urmat pașii de mai sus, ar trebui să aveți instrumentul de reparat și pistolul de lipit deja pregătite.
- Folosiți sticla de pulverizare (folosiți apă sau o soluție ușoară de curățat) și cârpa pentru a curăța suprafața deteriorată.
- Aplicați o cantitate generoasă de adeziv cald pe atașamentul ales și lipiți-l în centrul zonei deteriorate apăsând ferm.
- Așteptați câteva minute pentru ca adezivul să se întărească.

- Conectați partea inferioară a instrumentului de reparat la atașamentul lipit pe suprafața deteriorată.
- Trageți cât de tare puteți sau folosiți ciocanul de impact de pe instrument pentru a îndrepta zona deteriorată.
- Repetați până când obțineți rezultatele dorite.
- Îndepărtați lipiciul uscat și atașamentul de pe suprafața mașinii cu ajutorul dălții incluse.

## ATENȚIE


- Destinat numai pentru adâncituri rotunde de mică adâncime. Repararea zonelor deteriorate ascuțite sau îndoite ar trebui evitată și lăsată pe seama profesioniștilor.
- Nu lăsați pistolul de lipit nesupravegheat atunci când este conectat la sursa de alimentare.
- Întotdeauna opriți și deconectați de la sursa de alimentare pistolul de lipit atunci când nu este utilizat.
- Lăsați pistolul de lipit să se răcească după utilizare.
- Nu suntem responsabili pentru daunele pe care le puteți provoca mașinii dvs. din cauza utilizării necorespunzătoare a produsului.
- Vă recomandăm să consultați un profesionist înainte de a repara singur caroseria mașinii dvs.

## GARANȚIE

Garanția este valabilă timp de 24 de luni de la data achiziției. Puteți să revendicați garanția de la DFVU

d.o.o., Liparjeva 6a, 1234 Mengeš, Slovenia, solicitând înlocuirea gratuită sau restituirea contravalorii produsului necorespunzător. Trimiteți-ne un mesaj prin intermediul poștei electronice (e-mail), care să conțină numărul de comandă și data achiziției. Ne puteți contacta făcând clic pe logo-ul nostru din colțul din dreapta jos. Produsul are o durată de viață de 24 de luni de la data primirii produsului.



	Eliminarea DEEE și simbolul reciclării. Simbolul DEEE este atașat produsului în conformitate cu Directiva UE 2012/19 / UE privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (DEEE). Este destinat să descurajeze eliminarea necorespunzătoare a acestui produs și să promoveze reutilizarea și reciclarea.
---	--