

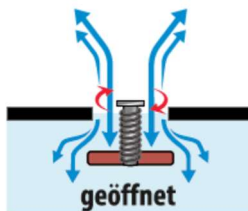
Ispravno napuhavanje:

1. Otvorite ventil unutarnje (male) komore



Pritisnite zatik ventila s prstom prema dolje i zakrenite ga u DESNO (smjer kazaljke na satu)

Ventil je sada otvoren



Zatik ventila dolje
VENTIL OTVOREN

2. Zatvorite ventil vanjske (velike) komore



Pritisnite zatik ventila sa prstom prema dolje i zakrenite ga

u LIJEVO (u smjeru suprotnom od kazaljke na satu) Sjenka ventila otpušta u smjeru prema gore.

Ventil je sada zatvoren



Zatik ventila gore
VENTIL ZATVOREN

3. Priključite crijevo zračne pumpe na (veliku) komoru ventila i napuhnite dasku na 12 do maksimalno 15 psi.



12-15 PSI maximal

4. Zatvorite ventil unutarnje (male) komore



Gurnite klin ventila sa prstom prema dolje i zakrenite ga LIJEVO (u smjeru suprotnom od kazaljke na satu) Zatik ventila otpušta u smjeru prema gore.

Ventil je sada zatvoren



zatvoreno/
zaključan

GORE = VENTIL ZATVOREN

5. Priključite crijevo zračne pumpe na (malu) komoru ventila i napuhnite dasku na 10 do maksimalno 12 psi.



12-15 PSI maximal

10-12 PSI maksimalno

SUP DASKA

Volumen udara: 2 litre

Pumpa s maksimalnim tlakom;

1,8bar/26PSI



Kod 4047247386531 AN 2W9010014265

SLUŽBA ZA
KORISNIKE

+38540543603

Za pitanja na: servis@woolf.hr

VENTIL GORE = VENTIL ZATVOREN



KLIK VENTILA DOLJE = VENTIL OTVOREN



VENTIL PROPUŠTA

Ventil za smanjenje tlaka:

Budući da se zrak širi kada je vruć, ventil će automatski ispustiti zrak kada je tlak pre visok. Ovo je željeni efekt zbog mogućih oštećenja, a prilikom sljedećeg korištenja potrebno je ventil ponovno dotegnuti.



KOMPLET ALATA ZA POPRAVAK

KORISTITE ALAT ZA VENTIL

ROTIRAJ U SMJERU KAZALJKE NA SATU

