

Manual asamblare

Pegas Camping



Specificații tehnice

cadru	Unisex, pliabil
dimensiune roată	20"
viteze	3
furcă	Fixă, Oțel 20", old 74mm
material cadru	Aluminiu
cuvete ghidon	Neco, oțel, 25.4 x 44 x 30 mm
tijă ghidon	Oțel, pliabilă, 7 grade, 25,4 x 270 mm
ghidon	Aluminiu, 520 x 25,4 x H:200 mm
butuc față	Aluminiu, pe bile, 28H, Ax 74 mm
jante	Aluminiu, pereți dublii, 28H
anvelope	20 x 1,95 CST All Season Compound
maneta schimbator	Shimano Nexus SL-3S43J
schimbător spate	Shimano Nexus SL-3S43J
manete frână	Aluminiu, levier 2,5 degete
butuc spate	Shimano Nexus, 3 viteze
frâne	V-brake Aluminiu, saboti 55 mm
șa	Protectie laterală, 168 x 265 mm
angrenaj	Aluminiu 170 mm, foaie oțel 36T,
pedale	Pliabile, plastic
pinioane	Shimano Nexus 16T
greutate tricicletă	12.9Kg

Felicitări pentru noua ta achiziție.

Pegas Camping este bicicleta care reduce nevoia de spațiu la o noțiune efemeră. A fost construită în ideea de a schimba modul de mișcare pe bicicletă în interiorul unui oraș. Libertatea de acțiune pe care ți-o oferă este inegalabilă și indubitabilă. Spațiul și timpul sunt aspecte cruciale și de aceea Pegas Camping rezonază cu acestea în cel mai bun mod cu putință. Cadrul pliabil din Aluminiu 6061 cu portbagaj integrat, reperete Shimano Nexus sau roțile de 20" din aluminiu cu pereți dublii îți oferă toate motivele să ieși oriunde ai merge pe un Pegas Camping.

Creat în 1972 și reinventat în 2012!

A început cu un cadru de bicicletă construit într-o fabrică de armament, la Zărnești. Designul era inspirat de muscle bike-urile americane și britanice, care la rândul lor imitau stilul unei motociclete chopper.

Silueta Pegasului, cu șaua lungă și coarne, avea să devină pentru mii de copii din România comunistă definiția cuvântului „bicicletă”. Și un pic mai mult. Un obiect cult, poate chiar cel care definește cuvântul „copilărie” pentru toți cei care au învățat să meargă pe bicicletă între anii '70 și '80.

După '89 Pegas a dispărut.

20 de ani mai târziu, un proiect independent a readus marca Pegas și vechea bicicletă, într-o nouă formă, pentru copiii care crescuseră între timp.

La 5 ani de la relansarea Pegas, suntem mândri să prezentăm colecția completă. O serie de biciclete pentru copiii de ieri, și pentru cei de azi.

Astfel, dacă vrei să mergi prin orașul tău, indiferent de destinație, bicicletele Pegas îți oferă posibilitatea unei deplasări care se transformă într-o călătorie ce combină libertatea de a alege cea mai bună metodă de deplasare cu nota de eficiență.

În acest manual îți vom descrie fiecare operațiune de asamblare a noii tale biciclete de la Pegas.

**PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE
A BICICLETEI SE FACE NUMAI
DE CĂTRE PERSOANE
AUTORIZATE DE PEGAS!**

**PEGAS NU ÎȘI ASUMĂ NICI UN
FEL DE CONSECINȚE,
INDIFERENT DE NATURA
ACESTORA, DACĂ BICICLETA
A FOST PUSĂ ÎN FUNCȚIUNE
DE PERSOANE CARE NU AU
FOST AUTORIZATE DE
S.C. ATELIERELE PEGAS S.R.L.**

Montarea Bicicletei CAMPING se face **NUMAI** de către persoane autorizate de SC Atelierele Pegas SRL.

Montarea incorectă și/sau punerea defectuoasă în funcțiune a bicicletei cu urmările aferente rezultă în pierderea garanției.

În acord cu termenii noștri de garanție, **intervențiile** (ex.: montări ansamble și subansamble, reglări componente, modificări structurale sau de funcționalitate, adăugare de componente, modificări estetice etc.) efectuate în perioada de garanție de către persoane neautorizate de SC Atelierele Pegas SRL **sunt interzise și conduc la pierderea garanției.**

De asemenea, asamblarea și punerea în funcțiune în regie proprie sau de către persoane care nu sunt autorizate de SC Atelierele Pegas SRL poate avea urmări deosebit grave care pot conduce la accidente sau chiar moarte.

Manualul de asamblare a bicicletei Camping este un document de referință asupra acesteia, oferă o privire generală d.p.d.v. tehnic și nu trebuie folosit de persoane care nu sunt autorizate de SC Atelierele Pegas SRL în scopul asamblării bicicletei ori punerii acesteia în funcțiune. Acest manual poate fi folosit la inventarierea reperelor bicicletei în momentul achiziționării sale.

Montarea completă și corectă a bicicletei implică unelte specifice și utilizarea lor în parametri stricți (ex.: cuplu de strângere la valori de siguranță).

Operațiunile descrise în manual necesită un grad mare de îndemânare și implică o cunoaștere aprofundată în ceea ce privește asamblarea și reglarea bicicletelor.

Toate valorile cuplului de strângere a componentelor bicicletei trebuie să fie în parametri optimi d.p.d.v. al siguranței și buneii exploatari.



PAS 1

-Se scot din cutie, cu grijă, toate ansamblele și se desfășoară în proximitatea locului de montare în așa fel încât să fie la îndemână.

-Foliile și materialele protectoare ale componentelor se îndepărtează cu grijă folosind un cutter sau un clește specific.



PAS 2

DEPLIEREA BICICLETEI

- Se depliază bicicleta din balamaua de pe cadru.
- Cadrul se aliniază perfect în balama și se securizează cu clema balamalei.
- Clema se securizează prin apăsare peste balama.





PAS 3

- Bicicleta se sprijină pe cric pentru stabilitate și confort în continuarea asamblării.
- Se depliază ghidonul, se aliniaza perfect în balama și se securizează cu clema rapidă a balamalei de la cuvete, apoi clema asigurându-se cu piedica aferentă.



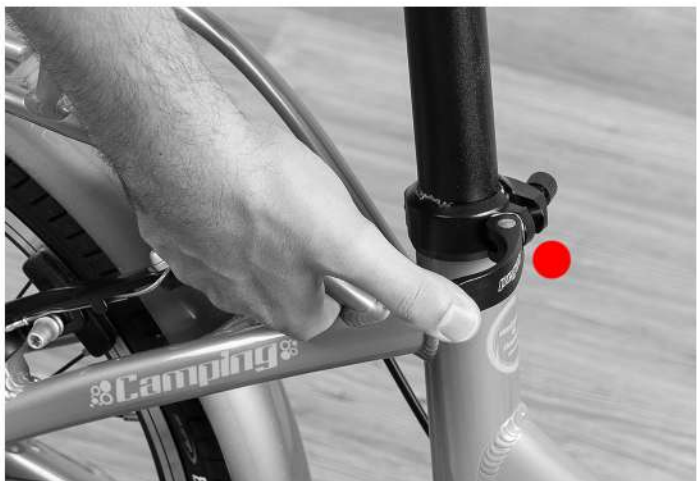
PAS 4

AJUSTAREA ÎNĂLȚIMII ȘEI

-Se reglează înălțimea șei din clema rapidă de pe tubul de șa și se securizează prin apăsarea clemei.

ATENȚIE

Înălțimea maximă și minimă a șei este semnalată cu marcaje specifice pe tija de șa și nu trebuie depășite prin scoaterea sau introducerea tijei peste sau sub aceste limite!

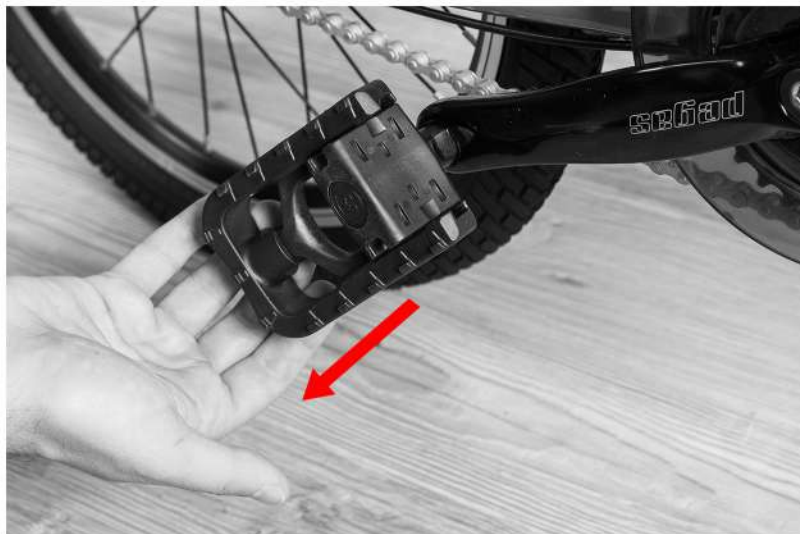


PAS 5

DEPLIEREA PEDALELOR

-Pedalele vin introduse în brațul pedalei aferent fiecăreia.

-Se depliază pedalele trăgând partea mobilă a acestora în exterior până când pedala se securizează în poziție perpendiculară pe brațul aferent. La plierea acestora, se acționează o manetă interioară, se apasă și concomitent se pliază mișcând partea mobilă a pedalei în interior.



PAS 6

UMFLAREA ROȚILOR

-Se umflă cauciucurile la valoarea indicată de producător pe acestea.







www.bicicletapegas.ro

