



# URBANO VRTNARJENJE BREZHRUPNO UREJANJE VRTA v mestu in na vasi



Besedilo: Davor Špehar,  
Zeleni svet  
Fotografije: Davor Špehar,  
Shutterstock

Eden od izzivov v strnjenem naselju in mestu je zagotovo, kateri čas izbrati za košnjo zelenice, da s hrupom kosilnice ne bomo vznemirjali sosedov. Glasno brnenje lahko med sosedi zaneti veliko vroče krvi. Podobno velja za druge vrtno pripomočke, ki delujejo z motorjem. Časa vedno primanjkuje in tako navadno na tehtnico postavljamo, ali naj tisto nedeljsko popoldne izkoristimo za urejanje vrta, ali pa zato, da ne bomo motili okolice, vseeno raje kot sosedi počijemo na domačem kavču. Dobra novica je, da je razvoj prinesel kar nekaj pripomočkov, ki nam olajšajo delo in hrupnost delovanja znižujejo na minimum. Tako bo lahko vrt, ki je zrcalo našega doma, vedno lepo urejen, naši izgovori pa bodo šli namesto nas počivat na kavč.

## Tiha košnja brez hrupa in kabla

Prava revolucija pri košnji je akumulatorska kosilnica, ki deluje brez hrupa, uporabljamo pa jo brez kabla. Primerna je za srednje velike površine, velike do 400 kvadratnih metrov, z njo pa bomo lahko brez težav pokosili površino, ki je enaka površini enega in pol igrišča za tenis. S tiho akumulatorsko kosilnico je košnja veliko lažja tudi za ženske, saj kosilnico lažje vžgejo in vodijo. Na vrtu





ni treba uporabljati električnih kablov, tako je košnja preprosta, ekološka in hitra. Akumulatorska kosilnica za pogon uporablja kakovostno litij-ionsko baterijo, ki jo lahko uporabljamo tudi na drugih akumulatorskih strojih.

#### Lahka košnja težavnih površin in robov trate

Vsi vemo, da je prav poseben izziv košnja ob robovih trate.



Tudi za to, lahko precej zamudno opravilo so tehnologi razvili priročno rešitev – akumulatorsko koso, ki je zelo lahka, varčna in učinkovita. Z njo lahko preprosto uredimo tudi površino okrog grmovnic in dreves. Zato, da pri košnji ne poškodujemo drugih rastlin ob robu, je kosi dodano priročno varovalo.

#### Tiho, lahko, zmogljivo odstranjevanje listja in drugih smeti

Zelo glasni so lahko tudi pihalniki, ki jih uporabljamo za odpihovanje listja. To pa ne velja za akumulatorski pihalnik, s katerim učinkovito in tiho odpihnemo drobne veje, listje z gred, trate, tlakovcev in drugih površin. Taki pihalniki so mobilni, zmogljivi in tihi. So kot naročeni tudi za uporabo okrog šol, vrtcev in bolnišnic, z njim pa ne boste motili sosedov niti ob zgornjih jutranjih urah.



#### Učinkovita in hitra rez grmovnic, sadnega drevja, žive meje

Tihi akumulatorski motor so vkomponirali tudi v žage, s katerimi režemo debelejšje veje, ki so prevelike za klešče in škarje. Taka akumulatorska žaga je na vrtu zelo uporabna pri rezi grmovnic in visokodebelnega sadnega drevja. Rez z njo opravimo hitro, učinkovito in



natančno. Je pa pred rezjo vedno treba preveriti raven olja za verigo. Živo mejo prvič režemo spomladi, ko začne svojo rast. To naredimo takoj po večjem prirastu. Delo poteka hitro in preprosto z zmogljivim akumulatorskim rezalnikom. Zaradi majhne teže je delo z njim preprosto, primeren pa je tudi za ženske roke.

#### Čiščenje dvorišča, dovoznih poti, pločnikov in drugih površin

Kaj pa, ko je treba pomesti večje površine, kot so dovozne poti, dvorišča, pločniki, parkirni prostori ali velike terase? Delo z navadno metlo je lahko zelo zamudno in utrujajoče, vse to pa si prihranimo, če uporabimo akumulatorski stroj za pometanje. Delo z njim je preprosto, velika prednost pa je tudi, da se pri pometanju ne dviguje prah. Smeti se zbirajo v zbiralnik in jih po končanem delu le stresemo v smeti. Pri delu se normalno sprehajamo in ne občutimo napora. Delo s tem pripomočkom je res zelo preprosto in učinkovito.

#### Kako in kje uporabljamo baterijo, ki poganja akumulatorske stroje?

Kot ste lahko opazili, je pri vseh naštetih vrtnih orodjih značilno, da delujejo z akumulatorskim motorjem. Tega v resnici poganja baterija, ki jo, ko se porabi, zamenjamo oziroma na novo napolnimo. Kakovostni vrtni akumulatorski pripomočki imajo baterije, ki zdržijo do dobro uro in pol nenehne dela. Priporočljivo je, da baterije nikoli ne izpraznimo do konca. Napolnimo jo, ko ima



še približno 10–15 odstotkov energije, podatek o tem pa najdemo na bateriji. Navadno se baterije hitro polnijo in kmalu bomo že spet lahko začeli delo, še bolje pa je, da imamo na voljo še rezervno baterijo. Vse akumulatorsko orodje po uporabi očistimo s krpo. Za čiščenje ne uporabljamo vode.





**Zeleni svet**

[www.zelenisvet.com](http://www.zelenisvet.com)

\*\*

**Davor Špehar**

Vodja spletnega portala Zeleni svet