Ne snalazite se među svim tim vrstama pelena? Započnite s učenjem na lakši način!

Prefold	Fitted - oblikovana	Pocket - s džepom	ALL-IN-ONE-AIO
Potrebne su im zaštitne gaćice, oblikom je četvrtasta, potrebno ju je oblikovati prema	Potrebne su im zaštitne gaćice	Nisu potrebne zaštitne gaćice – nepropusni materijal je ušiven u vanjski dio pelene	Nisu potrebne zaštitne gaćice – nepropusni materijal je ušiven u pelenu, radi čega je poznata kao "sve u jednom"
Nema kopčanja na čičak ili drukere, potrebne su im kopče tipa Snappi	Obično se kopčaju pomoću čička ili drukera, no postoje oblikovane pelene bez kopčanja (manje se koriste)	Obično se kopčaju pomoću čička ili drukera	Obično se kopčaju pomoću čička ili drukera
Obično šivane od gaze, tetri, bambus ili pamučnog velura, ili konoplje	Vanjski i unutarnji slojevi nisu propusni, i mogu biti sašiveni od različitih kombinacija materijala	Vanjski sloj je u pravilu nepropusan, iako i fitted pelene mogu imati "džep" i skraćeno se nazivati "pocket". Unutarnji sloj pelene može biti načinjen od različitih materijala	Vanjski sloj je uvijek nepropusan, unutarnji može biti od pamučnog i poliesterskog flisa, suedecloth tkanine, bambus velura ili konoplje
Moguće je koristiti dodatni uložak, za bolje upijanje. Najčešće se dodaje za noć	Moguće je koristiti dodatni uložak, koji će povećati upojnost pelene Najčešće se dodaje za	Potrebno je punjenje, koje direktno utječe na upojnost pelene; "izdržat" će ovisno o moći upijanja	Dodatni uložak će povećati upojnost pelene – budući da ove pelene "izdrže" najkraće, često je

	noć	punjenja	dobra ideja dodati ga
Nema elastične trake, pelena je najčešće nerastezljiva	Obično ima elastičnu traku ušivenu oko nogica i u predjelu leđa – pelena je obično rastezljiva	traku ušivenu oko nogica i u predjelu	Obično ima elastičnu traku ušivenu oko nogica i u predjelu leđa – pelena je obično rastezljiva
Više o prefold pelenama pronaći ćete na	Više o fitted pelenama pronaći ćete na	Više o pocket pelenama pronaći ćete na	Više o AIO pelenama pronaći ćete na