

Čeleď Emballonuridae je jednou z 18 čeledí řádu letouni (Chiroptera) a je charakteristická štíhlým ocasem pronikajícím skrz interfemorální membránu na její dorzální straně a to přibližně v polovině její délky. Dalším, neméně důležitým znakem je absence článků prstů v druhém prstu horní končetiny, kde je dobře vyvinuta pouze záprstní kůstka. U některých druhů je rovněž charakteristická přítomnost radio-metakarpálního vaku a hrdelního váčku. Zástupci této čeledi jsou rozšířeni cirkumtropicky a náležejí do dvou podčeledí, Taphozoinae a Emballonurinae, které dohromady obsahují 14 rodů a 49 druhů. Podčeleď Emballonurinae se navíc podle geografického rozšíření dělí na dva triby, Emballonurini a Diclidurini. Zástupce tribu Diclidurini najdeme pouze v Novém světě a netopýři z tribu Emballonurini žijí naopak pouze ve Starém světě. Nikde jinde nenalezneme ani zástupce podčeledi Taphozoinae, která zahrnuje dva rody, *Taphozous* a *Saccolaimus*. Tribus Emballonurini zahrnuje rody *Coleura*, *Emballonura*, *Mosia* a *Paremballonura* a zbývajících osm rodů spadá do tribu Diclidurini. V palearktické oblasti se z těchto dvou starosvětských skupin vyskytují pouze tři druhy, kterými jsou *Taphozous nudiventris* a *Taphozous perforatus* z podčeledi Taphozoinae a *Coleura afra* z tribu Emballonurini. Všechny tři druhy spojuje rozšíření na jihu palearktické oblasti od Maroka po Pakistán a poměrně velké množství nejasně definovaných poddruhů.