

Guide til valg af cykellås

Hvilken cykellås skal jeg vælge? Det er spørgsmålet der oftest stilles ved køb af en ny cykel, som skal have en cykellås, der er forsikringsgodkendt. Hvilken cykellås du skal vælge, afhænger af dit behov, og kan endda også afhænge af hvor du bor, fx hvis du bor i et område med mange cykeltyverier, kunne en løs lås, som kan låses omkring gadeinventar, være en godt valg.

I tabellen nedenfor, kan du læse om de forskellige typer af cykellåse, som er godkendte af Varefakta, og du derved kan vælge imellem. Hvis du mangler en lås til din knallert eller scooter, er myndighedernes krav at låsen skal være en styrke svarende til 9 mm indsatshærdet materiale, hvorfor alle Varefakta godkendte, løse låse på mindst 9 mm i tykkelse, vil kunne anvendes.

Låsetype	Fastmonteret/løs	Kendetegn	Ekstra funktioner	Fordele	Ulemper
Bøjlelås	Løs	Består af en bøjle formet som et U og en tværgående låseenhed, som sidder på tværs over bøjlelåsens to ender. En bøjlelås består derved af to separate dele, som låses sammen. Bøjlelås kaldes også U-lås eller D-lås. Man er i praksis nødt til at låse låsen op, før man kan låse sin cykel, samt låse låsen fast på sin cykel efter man har låst sin cykel op.	Bøjlelås findes i forskellige størrelser og længder. De mindste typer kan kun låse stel og baghjul sammen, hvor de større bøjlelås eventuelt vil kunne låse omkring gadeinventar. Bøjlelås kan, hvis selve bøjlen er over 9 mm i tykkelse, anvendes til knallerter og scootere.	De større varianter er egnede til at låse cyklen fast til noget andet fx gadeinventar.	Låsene er tungere end de fastmonterbare. De større varianter kan være ret tynde. Man skal anvende begge hænder ved låsning og oplåsning af cykel.

Låsetype	Fastmonteret/løs	Kendetegn	Ekstra funktioner	Fordele	Ulemper
<i>Foldelås</i>	Løs	Foldelåse fungerer i princippet ligesom en tomme-stok, hvor enderne kan låses sammen i en låseenhed. Foldelåse består derved af et antal led som man kan folde ud. Foldelåse anvendes ligesom en kædelås.	Foldelåse kan låse stel og baghjul fast til noget andet som fx gadeinventar. Størrelsen på gadeinventaret afhænger af antallet og længden af leddene.	Egnet til at låse cyklen fast til noget andet som fx gadeinventar. En holder til låsen følger oftest med, som kan sættes fast på cyklen. Fylder mindre end fx en kædelås.	Låsen er tung, og jo længere og jo flere led låsen har, jo tungere bliver den. Man skal anvende begge hænder ved låsning og oplåsning af cykel. Foldelåse er oftest maks. 5 mm tykke, hvorfor de ikke er anvendelige til knallerter og scootere.
<i>Kliklås</i>	Fastmonteret	En lille fastmonteret bøjlelås, hvor man drejer en låsearm ind gennem hjulet og trykker den ind låsen, som låses fast med et klik – heraf betegnelsen kliklås. Når låsen er ny eller ordentligt vedligeholdt, betyder det at man ikke behøver nøgle til aflåsning.	Selve kliklåsen kan kun låse cyklen. Til nogle kliklås kan man tilkøbe en kæde, kabel eller wire som herved kan låses omkring gadeinventar. Tilbehøret er ikke godkendt af Varefakta.	Beskeden vægt. Let at betjene. Kan låses uden nøgle og med en hånd.	Man skal typisk være mere opmærksom på at vedligeholde og smøre sin cykellås, hvis man fortsat vil have fuld glæde af klikfunktionen, da man ellers er nødt til at anvende nøglen for at låse låsen.

Låsetype	Fastmonteret/løs	Kendetegn	Ekstra funktioner	Fordele	Ulemper
Kædelås	Løs	<p>Er en kæde bestående af flere led og med en integreret låseenhed.</p> <p>Man er i praksis nødt til at låse låsen op, før man kan låse sin cykel, samt låse låsen fast på sin cykel efter man har låst sin cykel op.</p>	<p>Kædelåse kan købes i forskellige længder, hvilket du skal overveje ved køb.</p> <p>Kædelåse kan låse stel og baghjul fast til noget andet som fx gadeinventar. Størrelsen på gadeinventaret afhænger af længden af kæden.</p> <p>Kædelåse kan, hvis kædeleddene er over 9 mm i tykkelse, anvendes til knallerter og scootere.</p>	<p>Egnet til at låse cyklen fast til noget andet som fx gadeinventar.</p> <p>Er en meget fleksibel lås.</p>	<p>Låsen er tung, og jo længere de er, jo tungere bliver de.</p> <p>Kædelåse kan være for slatne og levende til hurtig betjening.</p> <p>Man skal anvende begge hænder ved låsning og oplåsning af cykel.</p>
Ringlås	Fastmonteret	<p>En kompakt lås, hvor man skyder låseriglen gennem hjulet. For at frigøre riglen og derved låse cykellåsen skal man anvende nøglen. Når låsen er låst, er den nogenlunde cirkulær, med en "ring" gennem hjulet, hvorfor det kaldes en ringlås.</p>	<p>Selve ringlåsen kan kun låse cyklen. Nogle ringlåse har en plug-in-funktion, hvor man kan tilkøbe en kæde, kabel eller wire som herved kan låses omkring gadeinventar. Tilbehøret er ikke godkendt af Varefakta.</p>	<p>Beskeden vægt.</p> <p>Let at betjene.</p>	<p>Man skal bruge begge hænder ved aflåsning.</p>

Låsetype	Fastmonteret/løs	Kendetegn	Ekstra funktioner	Fordele	Ulemper
Wireløs	Løs	Består af en wire med en integreret låseenhed. På wireløs godkendt af Varefakta, kan man ikke se wiren på modellerne, da de er omringet af hærdede stålskaller som beskyttelse. Wireløs kan anvendes som en kædelås, men er ret stiv og danner en ring, når den er låst.	Wireløs kan købes i forskellige længder, hvilket du skal overveje ved køb. Wireløs kan låse stel og baghjul fast til noget andet som fx gadeinventar. Størrelsen på gadeinventaret afhænger af længden af wiren. Wireløs kan, hvis den er over 9 mm i tykkelse, anvendes til knallerter og scootere.	Egnet til at låse cyklen fast til noget andet som fx gadeinventar.	Tungere end de fastmonterbare. De større varianter kan være ret tunge. Låsen er meget stiv og derfor uflexibel. Kan være besværlige at opbevare på cyklen, når den ikke er aflåst. Man skal bruge begge hænder ved aflåsning.

Ud over det, som fremgår i ovenstående skema, kan det være en fordel at vælge en løs lås, hvis man fx har en ladcykel eller lignende, da disse oftest kræver store låse. De store/lange varianter af de løse låse, kan også have den fordel, at de kan bruges til at låse forhjul, stel og baghjul sammen på cyklen.

Varefakta differentierer ikke mellem styrken af låse, men hvorvidt en lås opfylder Varefaktas krav. Producenterne vil dog oftest selv have en sikkerhedsskala indikeret på låsene, hvilket er baseret på deres egen viden og parametre. Producenterne vil oftest mene, at kædelåse er de stærkeste låse.

Den fastmonterede lås, er oftest nemmere at håndtere. Derudover skal man ikke låse den fast på sit cykelstel, når man anvender cyklen, hvilket kan være nødvendigt for de løse låse.