



Tjekliste 1

til etablering af
affaldsstationer
i bolig- og byområder



Version 1.1. Udarbejdet i maj 2019

Udarbejdet og publiceret af Aalborg Kommune, Sundheds- og Kulturforvaltningen

Kolofon:

Rettighedsindehaver: Aalborg Kommune, Sundheds- og Kulturforvaltningen

Forfatter: Tilgængelighedsauditør Kit Bos

Foto: Kit Bos

Emnerord: Tilgængelighed

Affaldsstationer

Tilgængelighedsaudit

Forord

Tjekliste 1 til affaldsstationer er baseret på erfaringer fra Aalborg Kommunes tilgængelighedsarbejde indeholdende punkter fra lovgivning og vejledninger på området og brugerbehovene fra mennesker med funktionsnedsættelser.

Tjeklisten kan fungere som et kvalitetstjek ved planlægning og etablering af affaldsstationer i bolig- og byområder.

Formålet med tjeklisten er at nedbryde de barrierer, der kan opstå i det byggede miljø, når funktion møder menneskers mangfoldighed.

Tjeklisten indeholder ikke dybdegående beskrivelser af alle enkeltstående lovkrav, idet disse findes i kravspecifikationerne og lovsamlingen.

Tjeklisten omhandler relevante elementer fra borgeren står med affaldet i sin bolig og færdes på ruten hen til affaldsstationen og selv affaldsindkastet og designet af affaldsbeholderen. Indeværende tjekliste er omfattende. Der er udarbejdet en kortere version af tjeklisten. Denne findes på Aalborg Kommunes hjemmeside.

Tjeklisten er opdelt i emnerne information, rute, belysning, cykelparkering, affaldsstation, beplantning og rengøring. Af tjeklistens første kolonner fremgår det, hvilke funktionsnedsættelser, der primært er påvirket af emnet. Den næste kolonne indeholder krav/anbefalings teksten. De sidste tre kolonner indeholder afkrydsningsfelter, hvori der angives om emnet er i overensstemmelse med tjekpunktet.



Gangbesværede

Kørestols- / barnevognsbrugere

Synshandicappede

Hånd- arm-handicappede

Sprog vanskeligheder

Allergier

Kognitivt handicappede


**Aalborg
Kommune**

Tilgængelighed Tjekliste til/ved affaldsstationer

JA

NEJ

Ikke relevant

INFORMATION OM SORTERING

		•		•	•	Er den skriftlige information ved affaldsstationen letlæselig			
		•		•	•	Er der kun et budskab i hver sætning			
		•		•	•	Viser piktogrammerne på containerne emnerne (flaske, papir)			
		•		•	•	Er piktogrammerne følbare (hævet)			
		•		•	•	Suppleres piktogrammerne med følbar tekst			
•		•	•	•	•	Orienteres der om det nye affaldssystem via lokal tv			
•		•	•	•	•	Orienteres der om det nye affaldssystem via hjemmeside med oplæsning og sprogoversættelse			
•		•	•	•	•	Orienteres der om det nye affaldssystem via lokalaviser			

ADGANGS RUTE fra bolig til affaldsstation

•	•	•	•	•	•	•	Er ruten synlig fra alle boligerne			
•	•						Er distancen fra bolig til affaldsstation maks. 40-100m.			
•	•	•					Er adgangsvejen min. 150 cm bred. (fodgænger og kørestolsbruger/barnevognsbruger kan passere hinanden)			
•	•	•				•	Er adgangsvejen fri for niveauspring højere end 3 cm i gangbanen			
•	•	•				•	Er adgangsruten nem at renholde for sne og nedfaldne blade			
•	•	•				•	Er niveauforskelle over 3mm udlignet med ramper eller ned-sænkede kanter			
•	•						Overholder ramper hældningen 1:20			
•	•	•				•	Er kanterne langs belægningen markeret med følbar kant			
•	•	•				•	Er kanterne på belægningen markeret i anden farve/materiale end øvrig belægning			



•	•	•				•	Er der et følbart og kontrast farvet opmærksomhedsfelt i gangbanen foran affaldsstationen (Feltet skal være i hele fortovets bredde x 90 cm.)			
		•				•	Er der en følbar ledelinie i/langs gangbanen i adgangsru-ten			
		•				•	Er gangbanen tydeligt og følbart adskilt fra kørende trafik			
•	•	•	•	•	•	•	Er adgangsru-ten uden behov for at krydse trafikerede veje			
•	•						Er vej- krydsninger anlagt med ramper med maks. kant på 3 mm			
•	•						Suppleres kantstenshøjde på over 3 mm med ramper			
•	•						Overholder kantstensramper hældningen 1:10			
•		•					Bliver ramper suppleret med trapper			
•	•	•				•	Er vej- krydsninger markeret med taktilt opmærksomhedsfelt på fortovet			
•	•	•				•	Er der opsat bænke langs ruter, der er længere end 40 m.			
•	•	•				•	Er bænke- ne placeret ved siden ad gangbanen			

Trapper i adgangsru-ten

•		•	•			•	Er trappeløb suppleret med håndliste			
•		•					Er trapper i adgangsvejen markeret med et følbart felt ovenfor trappen i hele trappens bredde.			
•		•				•	Er der et opmærksomhedsfelt ovenfor trappen			
•		•	•			•	Er alle trappetrin forkants-markeret i kontrastfarve			
•	•	•				•	Er trappen suppleret med rampe			

Belysning

•	•	•	•	•	•	•	Er adgangsru-ten godt oplyst af gadebelysningen (sikkerhed og tryghed)			
		•				•	Er belægningen i adgangsru-ten fri for skygger og mærke pletter (tryghed og sikkerhed)			
•	•	•	•	•	•	•	Er lysstyrken langs adgangsru-ten på 200 lux.			
•	•	•	•	•	•	•	Er lysstyrken ved vej- krydsninger på 300 lux.			
•	•	•	•	•	•	•	Er lysstyrken ved relevant skiltning på 600-1500 lux			

Cykleparkering

•	•	•				•	Er cykel parkering placeret i et område væk fra affaldsstationen, hvor de ikke er en forhindring i gangbanen			
---	---	---	--	--	--	---	--	--	--	--

Affaldsstationerne

•	•	•				•	Er affaldsstationen platform niveaufri (ikke over 3 mm niveau forskel)			
•	•						Er der et frit areal på minimum 150 (bedst er 180 cm) foran hver container			
•	•	•				•	Er belægningen på affaldspladsen asfalt eller beton			
		•				•	Er belægningsfarven forskellig fra det tilstødende fortov			
•	•	•				•	Er lysstyrken ved affaldsstationen på 600-1500 lux.			

Beplantning

•	•	•	•	•	•	•	Er beplantning (hække og buske) omkring affaldsstationer lavere end 110 cm (tryghed og synlighed)			
•	•	•	•	•	•	•	Er der en frihøjde på mindst 220 cm under de nederste grene på træer ved affaldsstationerne			
						•	Er beplantningen ved affaldsstationerne af typen "ikke pollen-bærende" (Pollenbærende og allergifremkaldende = Græspollen herunder kornsorterne, pollen fra bynke og bynke-ambrosie, taks, parietaria, cypresfamilien, japansk ceder og ene. Træerne: El, hassel, elm, birk, bynke, gran, fyr, eg, bøg, pil, poppel og platan)			

Rengøring

•	•	•	•	•	•	•	Er affaldspladsen nem at renholde for sne og nedfaldne blade			
---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--

Affalds containere

	•		•		•		Er håndtagene på affaldscontainerne udstyres med håndtag i plastmateriale. (Allergi hensyn og smerte for gigtpatienter)			
•	•	•	•	•	•	•	Er affaldscontainernes yderside nem at rengøre			
		•				•	Er hver container udstyres med følbare piktogrammer, der angiver affalds type			
		•					Er hver container udstyres med skilt med følbar skrift			
•	•	•	•				Er indkasts højden mellem 70-85 cm over jorden			
•	•		•				Kan åbning og indkast betjenes med en hånd			
	•		•				Kan åbning og indkast betjenes med nedsat armkraft			
				•			Betjenes containeren via låg			
•	•	•	•	•	•	•	Betjenes containeren via indkast			
	•		•				Kan horisontalt input ske med maksimum kraft på 0,2-0,3 kg			
	•		•				Kan låg åbnes med mindre kraft end 1-2 kg			
•	•	•	•	•	•	•	Er kanterne på containeren rundede			

Tjek gennemført den ____/____20____

Tjek udført af: _____