



- 1.4.6 Kan knapparna på manöverpanelen i hissen avläsas taktilt?
- 1.4.7 Skiljer sig entréplanets knapp taktilt och visuellt från övriga knappar?
- 1.4.8 Är entréplanets knapp kontrastmarkerad?

## **2. Dörrar (6§, 7§)**

### **2.1 Fysiska hinder vid dörrar**

- 2.1.1 Finns det nerfällda skrapgaller eller dörrmattor som är tunga att rulla över eller med kanter som är svåra att passera?
- 2.1.2 Är dörrar utan tröskel eller med avfasad tröskel?
- 2.1.3 Är tunga dörrar i kommunikationsutrymmen m.m. försedda med automatisk dörröppnare?
- 2.1.4 Är dörrar med dörrstängare i kommunikationsutrymmen m.m. försedda med automatisk dörröppnare?
- 2.1.5 Är dörrhandtag och låsvred lätta att hantera och greppa?  
(t.ex. med enhandsgrepp och stort vred)
- 2.1.6 Är handtag och vred kontrastmarkerade?
- 2.1.7 Är ytterdörrar, hissdörrar och toalettdörrar kontrastmarkerade?
- 2.1.8 Är svepytan för dörrar med öppnare kontrastmarkerad på golvet eller är dörren försedd med säkerhetssensor?

### **2.2 Manöverdon för dörrar**

#### ***(Kodlås, porttelefon, manöverdon för dörröppnare och ringklocka)***

- 2.2.1 Är placeringen lämplig och lätt att hitta?
- 2.2.2 Kan manöverdon för dörröppnare nås av personer i rullstol eller med rollator utan att träffas av dörrbladet vid öppning? (Placering minst 70 helst 100 cm, från innerhörn eller dörrbladets framkant)
- 2.2.3 Går det att komma intill manöverdon för personer i rullstol eller med rollator?
- 2.2.4 Är manöverdon för dörröppnare placerade på rätt höjd? (Centrum ca 80 cm över golv eller mark)
- 2.2.5 Är manöverdon kontrastmarkerat?
- 2.2.6 Kan knappar avläsas taktilt?
- 2.2.7 Är 5:an på knappsatsen taktilt utmärkt?
- 2.2.8 Är viktig textinformationen tydlig? (Minst 15 mm för huvudtext)

## **3. Hygienrum (7§, 11§)**

Hygienrum för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga  
(Placering, kontrastmarkering och funktion för beslag och manöverdon)

- 3.1 Är dörr till hygienrummet kontrastmarkerad?
- 3.2 Är beslag och manöverdon kontrastmarkerade?
- 3.3 Är manöverdon och reglage lätta att hantera? (t.ex. tvättställsblandare )
- 3.4 Är inredningsdetaljer lämpligt placerade och inom räckhåll från rullstol?  
(Tvålhallare, hållare för handdukar och muggar, spegel, klädkrok etc.)
- 3.5 Finns armstöd på båda sidor om toaletten?
- 3.6 Finns toalettpappershållare lätt åtkomlig från toaletten?
- 3.7 Finns fungerande besökslarm?

- 3.8 Är larmknappen åtkomlig från rullstol och för person som ligger på golvet?
- 3.9 Kan döva eller hörselskadade nås av brandlarm eller annat förekommande larm?

#### **4. Övriga knappsatser och manöverdon m.m. (6§, 11§)**

(Notera vad för sorts manöverdon som avses samt vilket eller vilka om det finns flera.)

- 4.1 Är placeringen lämplig och lätt att hitta?
- 4.2 Går det att komma intill för personer i rullstol eller med rollator?
- 4.3 Är placeringen på rätt höjd? (Centrum knapp ca 80 cm över golv eller mark, för t.ex. dörröppnare eller ringklocka )
- 4.4 Är manöverdon kontrastmarkerat?
- 4.5 Kan knappar avläsas taktilt?
- 4.6 Är 5:an på knappsatsen taktilt utmärkt?
- 4.7 Är viktig textinformationen tydlig? (minst 15 mm för huvudtext)

#### **5. Kontrast- och varningsmarkeringar (7§)**

##### **5.1 Allmänt**

- 5.1.1 Har kontrast- och varningsmarkeringar en ljushetskontrast på minst 40 enheter enligt NCS? (Natural Colour System)
- 5.1.2 Är varningsmarkeringar avkännbara med teknikkäpp?

##### **5.2 Strategiska punkter**

- 5.2.1 Är strategiska punkter kontrastmarkerade?
  - Entrédörrar, trapphus, hissdörrar
  - Manöverdon för dörrar, hissar och larm
  - Receptionsdiskar och informationsställen
  - Toalettdörrar, nödutgångar
- 5.2.2 Finns det andra strategiska punkter som behöver kontrastmarkeras?

##### **5.3 Ledstråk m m**

- 5.3.1 Är logiska ledstråk markerade mellan strategiska punkter till och inom byggnaden? (T.ex. entré, reception, hiss och andra viktiga målpunkter.)
- 5.3.2 Är ledstråk kontrastmarkerade?
- 5.3.3 Är ledstråk möjliga att följa med teknikkäpp?
- 5.3.4 Behövs logisk färgsättning för att underlätta orienteringen?

##### **5.4 Utstickande byggnads- och inredningsdelar**

- 5.4.1 Är utstickande byggnadsdelar varningsmarkerade eller inbyggda? (t.ex. pelare och trappor)
- 5.4.2 Är utstickande inredningsdelar varningsmarkerade eller inbyggda? (t.ex. kapphyllor)

##### **5.5 Oskyddade glasytor**

- 5.5.1 Är oskyddade glasytor kontrastmarkerade i ögonhöjd för sittande och stående personer? (90 cm respektive 150 cm över golv)

## **6. Skyltning (8§)**

- 6.1 Är nödvändiga informationsskyltar logiskt placerade?  
(T.ex. på vägg vid dörrars handtagssida.)
- 6.2 Är skyltar placerade på rätt höjd för personer i rullstol och med nedsatt syn?  
(Överkant 140 -160 cm över golv)
- 6.3 Kan man komma tätt intill viktiga skyltar för att läsa?
- 6.4 Är skyltar väl belysta och fria från reflexer?
- 6.5 Är textstorleken tillräcklig? (Höjd minst 15 mm)
- 6.6 Har texten tillräcklig ljushetskontrast?
- 6.7 Är textinformation lättbegriplig?
- 6.8 Finns kompletterande symboler?
- 6.9 Behövs kompletterande text i relief eller som punktskrift?
- 6.10 Behövs det kompletterande talad information?

## **7. Ljudmiljö (8§)**

- 7.1 Är den allmänna ljudmiljön acceptabel för lokalens användning?  
(Behövs t.ex. komplettering med ljudabsorbenter)
- 7.2 Behöver hörbarheten för någon särskild information i lokalen förbättras?
- 7.3 Behöver telefon, porttelefon eller larm kompletteras med förstärkare?
- 7.4 Behöver telefon eller larm kompletteras med optisk signal?

## **8. Belysning (9§)**

- 8.1 Finns det bländande dagsljus som behöver skärmas av?
- 8.2 Är den fasta belysningen bländfri?
- 8.3 Är belysningen i förflyttningvägar tillräcklig och jämn?
- 8.4 Finns det viktiga skyltar eller informationsställen som behöver bättre belysning?

## **9. Fast inredning (7§, 11§)**

- 9.1 Är telefoner, porttelefoner, receptionsdiskar, kapphängare och klädkrokar m.m. placerade där de är enkla att hitta och komma åt?
- 9.2 Är dessa anpassade i höjd för personer i rullstol?

## Checklista för allmänna platser

Den här checklistan innehåller de regler som gäller för tillgänglighet och användbarhet på allmänna platser för personer med nedsatt rörelse- eller orienteringsförmåga.

### 11. Markbeläggningar (12§)

- 11.1 Förekommer ojämna markbeläggningar som utgör hinder för personer i rullstol eller med rollator? (T.ex. löst grus eller gatsten)
- 11.2 Är rännalar lätta att passera för personer med rullstol eller rollator?
- 11.3 Är sidolutningar högst 1:50?

### 12. Nivåskillnader (12§, 13§)

#### 12.1 Allmänt

- 12.1.1 Finns det mindre nivåskillnader med steg eller trappor som bör åtgärdas?
- 12.1.2 Är kantstenar jämt avfasade till 0-kant, högsta lutning 1:12, bredd 90 – 100 cm? (Övergångsställen och andra ställen avsedda för gående att korsa gatan, hållplatser och biluppställningsplatser för rörelsehindrade med särskilt tillstånd, m.m.)
- 12.1.3 Finns det kantsten bredvid avfasningen så att synskadade kan ta ut riktning över till exempel en gata?
- 12.1.4 Är fallkanter kontrastmarkerade?

#### 12.2 Trappor (13§, 16§)

- 12.2.1 Är trappan kontrastmarkerad på nedersta plansteget och på framkanten av trappavsatsen vid översta sättsteget?
- 12.2.2 Finns ledstänger på båda sidor om trappan?
- 12.2.3 Går ledstängerna 30 cm förbi stegframkant?
- 12.2.4 Är ledstängerna kontinuerlig utan avbrott?
- 12.2.5 Är ledstängerna greppvänlig och utan hindrande infästningar?
- 12.2.6 Är ledstängerna kontrastmarkerad?

#### 12.3 Ramper (12§, 16§)

- 12.3.1 Är lutningen högst 1:12 (8%)?
- 12.3.2 Kan lutning göras 1:20 (5%)?
- 12.3.3 Är bredden minst 130 cm?
- 12.3.4 Finns avåkningsskydd på rampen?
- 12.3.5 Är rampens beläggning sådan att man inte riskerar att halka?
- 12.3.6 Behövs och kan rampen kompletteras med trappa?
- 12.3.7 Finns ledstänger på båda sidor om rampen?
- 12.3.8 Går ledstängerna 30 cm förbi rampens båda ändar?
- 12.3.9 Är ledstängerna kontinuerlig utan avbrott?
- 12.3.10 Är ledstängerna greppvänlig och utan hindrande infästningar?
- 12.3.11 Är ledstängerna kontrastmarkerad?

### **13. Kontrast- och varningsmarkeringar (13§)**

#### **13.1 Allmänt**

- 13.1.1 Har kontrast- och varningsmarkeringar en ljushetskontrast på minst 40 enheter enligt NCS? (Natural Colour System)
- 13.1.2 Är varningsmarkeringar avkännbara med teknikkäpp?

#### **13.2 Strategiska punkter**

- 13.2.1 Är strategiska punkter kontrastmarkerade?
  - Entréer
  - Busshållplatser, perronger
  - övergångsställen och andra ställen avsedda för gående att korsa gatan
- 13.2.2 Finns det andra strategiska punkter som behöver kontrastmarkeras?

#### **13.3 Ledstråk m.m.**

- 13.3.1 Finns det logiska ledstråk mellan strategiska punkter?
- 13.3.2 Är ledstråk kontrastmarkerade?
- 13.3.3 Är ledstråk möjliga att följa med teknikkäpp?
- 13.3.4 Behövs logisk färgsättning för att underlätta orienteringen?

#### **13.4 Utstickande byggnadsdelar, stolpar, kantstenar och fallkanter m.m.**

- 13.4.1 Är utstickande byggnadsdelar lägre än 220 cm över mark varningsmarkerade? (t.ex. balkonger, skyltar, trappor)
- 13.4.2 Är fasta hinder som ej kan flyttas från gångytan varningsmarkerade? (T.ex. belysningsstolpar, trafiksignaler, skyltar, avfallskärl, parkeringsautomater, väderskydd vid hållplatser, träd m.m. )
- 13.4.3 Är kantstenar och fallkanter kontrastmarkerade? (t.ex. perrongkanter )

#### **13.5 Oskyddade glasytor**

- 13.5.1 Är oskyddade glasytor varningsmarkerade i ögonhöjd för sittande och stående personer? (90 cm respektive 150 cm över mark)

### **14. Skyltning (14§)**

- 14.1 Är nödvändiga informationsskyltar logiskt placerade?
- 14.2 Är skyltar placerade på rätt höjd för personer i rullstol och med nedsatt syn? (Riktvärde 140-160 cm över mark)
- 14.3 Kan man komma tätt intill viktiga skyltar för att läsa?
- 14.4 Är skyltarna väl belysta och fria från reflexer?
- 14.5 Är texthöjden anpassad till läsavståndet?
- 14.6 Har texten tillräcklig ljushetskontrast?
- 14.7 Är textinformationen lättbegriplig?
- 14.8 Finns kompletterande symboler?
- 14.9 Finns kompletterande text i relief eller som punktskrift?
- 14.10 Behövs det kompletterande talad information?

## **15. Belysning (15§)**

- 15.1 Är den fasta belysningen bländfri?
- 15.2 Är belysningen i förflyttningsvägar tillräcklig och jämn?
- 15.3 Finns det viktiga skyltar som behöver kompletterande belysning?

## **16. Biluppställningsplatser för handikappfordon (17§)**

- 16.1 Finns någon biluppställningsplats med bredden 5 m?
- 16.2 Är markbeläggningen fast, jämn och halkfri?
- 16.3 Lutar marken mer än 1:50 åt något håll?

## **17. Lekplatser (18§)**

- 17.1 Finns det hinder på lekplatsen som gör det svårt för barn med funktionshinder att använda lekplatsen? (Markbeläggning, nivåskillnader, åtkomst till lekredskap)
- 17.2 Finns det hinder på lekplatsen som gör det svårt för vuxna med funktionshinder att vistas på lekplatsen tillsammans med barn? (Markbeläggning, nivåskillnader, åtkomst till lekredskap.)
- 17.3 Finns det lekredskap på lekplatsen som barn med funktionshinder kan använda?
- 17.4 Kan vuxna med funktionshinder komma intill lekredskapen för att t.ex. gunga eller hjälpa ett barn?