



Vejledning

EFFEKTen skal hænge **lodret** på et *søm/skrue på den **sydligste ydervæg** lige over fodpanelet, eller hænge/stå i et skab eller lignende, men i samme lave højde med bagsiden mod **syd**. EFFEKTen **skal hænge/stå lodret**. Ikke på skrå mod et fodpanel.

Den dækker lidt under sig selv og ca. 60 cm. bagud (mod syd/se tegn.) Under alm. vejrforhold dækker EFFEKTen ca. 10 m. til hver side (20 m.) langs sydvæggen eller ud i området (= øst/vest/se tegn.). Lidt inde dækker den en bredde på 25 m. Mod nord dækker den meget langt - altså skubber strålerne udenom boligen i en slags dråbeform, eller som en paraply beskytter mod regn. Under atmosfæriske forstyrrelser og over et meget tykt lag lerjord i undergrunden, kan afskærmningen være mindre.

Opsæt ikke en EFFEKT på en skillevej inde i **egen bolig** (men gerne på en syd-skillevej mod nabo), eller sådan at spærre-linien (øst/vest) rammer personer eller dyr. Der bør altid, **mod øst/vest**, være **mindst 13 m. fra en EFFEKT** til nærmeste nabobolig. Den alm. EFFEKT må aldrig opsættes i boligblokke, rækkehuse eller lignende steder, hvor **gavlene vender mod øst/vest** (langsiden af boligrækken er mod syd og nord). Her vil spærrelinien gå ind i en eller to naboers boliger et eller andet sted, og det er meget usundt, hvis den rammer, der hvor de opholder sig meget. Her bør alle boliger på den pågældende etage få opsat en EFFEKT, eller den pågældende bolig betale for en lidt dyrere og speciel løsning. Dobbeltbuse kan evt. dækkes med én EFFEKT. Er der ingen egentlig sydvendt væg, så opsæt den på den mest sydvendte væg. Vinkelret på sig selv vil den nu dække i nordlig retning, i en bredde, som bliver smallere, jo mere den drejes væk fra direkte syd. Se bagsiden her. Opsætning tæt på en radiator gør ikke noget. Tildækning af EFFEKTen betyder intet, men den skal sidde **tørt indendørs**. Ikke i klamme rum. Kældre er ofte fugtige. Her ophænges den i en solid tæt lukket plastpose. Hænges ikke tæt ved en dør, som åbnes om vinteren (kulden vil give em på kobberet) eller ved TV/video og store højtalere (1,5 m fra) eller computer (2 m fra). 30 cm. fra samling af **flere** elstik. Disse afstande gælder også målt gennem skillevægge.

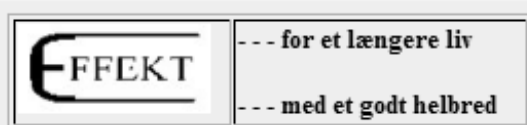
Bygningsjern - såsom rør, radiatorer og armeringsjern kan fange og øge strålingen i ubeskyttede boliger. Vandrette kobberrør tæt ved en EFFEKT kan give problemer. Til tider er det nødvendigt med 2 EFFEKT'er i lejligheder i boligblokke grundet jern. I huse med mange øst/vest gående rør i kældre, kan det være nødvendigt med en her og evt. en i stueetagen. I huse hvor der er radiatorer fra centralvarme (vand) **på sydvæggen på 1. sal**, (på gavlen) skal her også opsættes et stk. EFFEKT, da radiatorerne her trækker strålingen, fra den opadgående spærrelinie, ind sydfra og stråler 2 m. ind i rummet.

Lær evt. at måle strålingen med tynde ståltråde eller pendul (nøgle, smykke eller møtrik i en ca. 28 cm. lang snor). Altså, hvis du har evnen til at kunne koncentrere dig. Spørg (når EFFEKTen ligger ned.) „Er her farlig jordstråling?“. Find et sted. Rejs den op - spørg igen - og strålingen skal omgående være væk. Husk at **lodret er en nødvendighed**.

Enkelte personer kan indenfor de første dage blive dårlig af mangel på stråling. Hvis det sker, så læg EFFEKTen ned en enkelt nat - og så op igen - det er normalt nok.

Tag din EFFEKT med ved overnatninger et fremmed sted, og husk at opsætte den lodret og med bagsiden mod syd.

* Slå sømmet i **lidt** skråt nedad, så bliver EFFEKTens top automatisk inde ved væggen.



Når en EFFEKT opbevares liggende på fladen, har den ingen virkning.