



BRANDKÅREN
NORRA DALARNA

ELUTRUSTNING I HEMMET





ELUTRUSTNING I HEMMET

Enheter som genererar värme som en del av sin normala funktion, som datorer, brödrostar, kaffebryggare och hårtorkar, kan potentiellt utgöra en brandrisk. Det är dock inte meningen att skapa rädsla för att använda elektronik, men det är viktigt att vara medveten om riskerna. Genom att vidta några enkla åtgärder kan du avsevärt minska risken för brand.

En grundläggande regel är att se till att inte lämna några enheter påslagna utan uppsikt under långa perioder och att undvika att ha brandfarliga material i närheten av dem. Det är lätt att glömma bort hur brandfarligt damm kan vara, så det är viktigt att hålla rent bakom elektroniska enheter som kylskåp och torktumlare för att undvika överhettning. Detta gäller även vid laddning av elektrisk utrustning.

Kombinationen av ovanstående faktorer utgör en brandrisk. Genom att vara närvarande och uppmärksam när en elektronisk apparat blir överhettad kan du märka det i tid innan det leder till en brand. Det är därför viktigt att inte lämna till din elektronik påslagen eller på laddning när du inte är närvarande.

Lämna aldrig telefonen på laddning utan uppsikt
När laddning pågår är risken störst för brand i exempelvis mobiltelefoner, därför ska laddning aldrig ske utan uppsikt.

Se till att all elektronik har tillräcklig ventilation, eftersom det är genom ventilationen de kyls ned. Genom att placera din laptop på en hård yta säkerställer du att ventilationen fungerar som den ska. Undvik att placera elektronik i möbler som soffor eller sängar, eftersom det kan blockera ventilationen och öka risken för brand.

Även om många enheter har inbyggda säkerhetsmekanismer för överhettning, är det bäst att vara försiktig med ventilationen för att vara på den säkra sidan. Det finns ingen absolut garanti att enheten faktiskt kommer att stänga av sig själv, det är klokare att vara försiktig och ta det säkra före det osäkra.

Att köpa originalprodukter som är CE-märkta är ett annat sätt att minska risken för överhettning, eftersom produkter av lägre kvalitet oftare kan orsaka problem. Undvik att använda trasig elektrisk utrustning och byt ut den mot en ny.

För att ytterligare öka säkerheten kan det vara en god idé att installera en timer för elektroniska enheter.

Om en brand ändå skulle uppstå, ring alltid 112!



CHECKLISTA

Kontrollera din elektriska utrustning hemma genom att följa checklistan nedan:

- ✓ **Mobilladdare:** För att minimera risker bör du undvika att ladda nära brännbart material och inte lämna laddaren i vägguttaget utan uppsikt under långa perioder. Använd alltid originalprodukter för säkerhetens skull.
- ✓ **Datorer:** För att undvika överhettning är det viktigt att se till att din dator har tillräcklig ventilation. Undvik att placera brännbart material på, under eller runt datorn under längre perioder. Stäng av datorn när den inte används.
- ✓ **Hoverboard/Svävarbräda:** Eftersom dessa enheter utgör en brandrisk vid laddning, följ samma försiktighetsåtgärder som med vanliga laddare. Se till att ladda dem på platser där det inte finns brännbart material och övervaka laddningen noggrant. Använd endast originalprodukter för att minimera risken.
- ✓ **Lampor:** Halogenlampor avger mycket värme, undvik att placera dem för nära brännbart material. En bra idé är att överväga att byta till LED-lampor, vilka drar mindre energi och genererar inte lika mycket värme.
- ✓ **Värmeelement:** Undvik att täcka över värmeelement och placera dem inte för nära brännbart material för att minska brandrisken.
- ✓ **Torktumlare:** Regelbunden rengöring av alla filter i torktumlaren är viktigt för att säkerställa att ventilationen fungerar korrekt och förhindra överhettning.
- ✓ **Gasolvärmare:** Lämna inte gasolvärmaren på utan uppsikt under långa perioder och se till att den är placerad på avstånd från brännbart material. Glöm inte att stänga ventilerna till både gasolflaskan och kaminen när värmaren inte används.
- ✓ **Skarvsladdar:** Undvik att överbelasta skarvsladdar och var försiktig när du ansluter flera skarvsladdar till varandra. Byt ut eller reparera skadad elutrustning för att undvika risker.