



Miljödeklaration för elektriska produkter version 05

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Produktgrupp: Torino | Företag: Ecolux AB |
| Typnummer: 4420-4423 | Adress: 260 61 Hyllinge |
| Ansvarig / datum: JEK/2008-09-09 | Telefon: 042 22 59 30 |

| Krav | Lag- stad- gade krav | Krav uppfyllda | | | Kommentarer |
|--|-------------------------------|----------------|-----|------------|---|
| | | Ja | Nej | Ej Rel. | |
| 1 Miljöanpassad konstruktion/återvinning | | | | | |
| 1.1 Produkterna är konstruerade för enkel demontering av stora detaljer i samband med återvinning. (Detta gäller om produkterna innehåller miljöfarliga ämnen eller är så stora att de kan förväntas demonteras vid skrotning).* | | X | | | |
| 1.2 Stora plastdetaljer består av material som är lätt att återvinna. | | X | | | |
| 1.3 Alla plastdetaljer över 50 g är märkta enligt ISO 11469. | | | X | | Ingen detaljerad information om enskilda komponenter. |
| 1.4 Produkterna är fria från ämnen som bryter ned ozonskiktet (bl.a. CFC och HCFC).* | Ja | X | | | |
| 1.5 Produkterna är fria från PCB. | Ja | X | | | |
| 1.6 Produkterna är fria från kvicksilver.* | Ja | X | | | |
| 1.7 Produkterna är fria från bly med undantag för bly i lödförbindningar. | | X | | | |
| 1.8 Produkterna är fria från bromerade flamskyddsmedel (PBB, PBDE och PBBE).* | | | | X | |
| 1.9 Produkterna är fria från PVC* i kablar och ledningar | | | X | | Sladdstället består av PVC |
| 1.10 Produkterna är fria från PVC* i övriga delar | | | | X | |
| 1.11 Produkterna är fria från kadmium. | Ja | X | | | |
| 1.12 Produkterna är fria från batterier, definierade som miljöfarliga enligt EU direktivet 91/157/EEC. | | | | X | |
| 1.13 Produkterna är fria från lösningsmedelsbaserade färger/och lacker. | | X | | | |
| 1.14 Produkterna är fria från metallpigment eller övriga miljöfarliga ämnen i färger/lacker eller plaster. | | X | | | |
| 2 Elsäkerhet, elektromagnetisk kompatibilitet EMC etc. | | | | | |
| 2.1 Produkterna uppfyller aktuella nationella och internationella elsäkerhetsbestämmelser.* | Ja | X | | | |
| 2.2 Produkterna uppfyller aktuella nationella och internationella EMC-bestämmelser.* | Ja | X | | | |
| 2.3 Produkterna är tredjepartcertifierade för elsäkerhet och EMC.* | | X | | | |
| 2.4 Produkterna har CE-märkning.* | Ja | X | | | |
| 3 Förpackning | | | | | |
| 3.1 Produkternas förpackningsmaterial är återvinningsbart. | | X | | | |
| 3.2 System finns för återtagande av förpackningar. | | X | | | |
| 3.3 Företaget är anslutet till/har ett eget system för insamling och återvinning av förpackningar.* | Ja | X | | | |
| 3.4 Förpackningar av plast är märkta enl. DIN 6120. | | | X | | |
| 3.5 Förpackningsmaterialet är fritt från PVC. | | X | | | |
| 4. Miljöpolicy | | | | | |
| 4.1 Företaget har en dokumenterad miljöpolicy.* | | X | | | |
| 4.2 Företagets fabrik/-er är EMAS-certifierade* | | | X | | |
| 4.3 Företagets fabrik/-er är ISO 14000-certifierade | | | X | | |
| 4.4 Ansluten till El-kretsen | | X | | | |



| | | | | | | |
|-----|---|--|---|--|--|--|
| 4.5 | Produkterna är anpassade till RoHS direktivet | | X | | | |
|-----|---|--|---|--|--|--|

* fördjupad information finns på nästa sida

