



Kouluttava yhdistys  
tai yritys: \_\_\_\_\_

**Moottoroidun varjoliidon koulutuskortti** 1 / 2

Nimi: \_\_\_\_\_ Synt. : \_\_\_\_\_

Osoite: \_\_\_\_\_

Kelpoisuustodistus: PP: 2 3 4 5 Ympyröi

Annettu: \_\_\_\_\_

Lentojen määrä viimeisen 3 kk:n aikana: \_\_\_\_\_ kpl

**KOULUTUSKALUSTON TARKASTUKSET**

Moottorin viimeisin tarkastuspäivämäärä:	_____
Varjoliidin	pvm ja kouluttajan kuittaus
Soveltuva peruskoulutukseen:	_____
Painorajat riittävät:	_____
Pelastusvarjo:	_____
Painorajat riittävät:	_____
Viimeisin pakkaus/tarkastuspvm:	_____

**TEORIAKOULUTUS**

Oppiaine	Hyväksytty
	pvm ja kouluttajan kuittaus
Aerodynamiikka	
Sääoppi	
Liidin ja moottori	
Säännöt ja määräykset	
Lennonvalmistelu	
Lentäminen	
Ilmailufysiologia	
Teoriakoe	



**LENTOKOULUTUS**

<b>Lennot: (nro)</b>	<b>Lentosuoritus</b>	<b>Suoritukset hyväksyty pvm ja kouluttajan kuittaus</b>
	<b>Käsittelyharjoittelu</b>	
	* moottorin kokoaminen, huolto ja käyttö	
	* moottorin turvallinen käynnistäminen	
	* moottorin maakäsittely ilman siipeä	
	* siiven maakäsittely moottorin kanssa	
	* hätätilanteet lähdössä	
	<b>Valmistautuminen koululento</b>	
	* tarkastukset ennen lentoa	
	* lennonsuunnittelu ja lentosuunnitelman teko	
	* opettajan ja oppilaan välinen viestintä	
	<b>Koululennot</b>	
	* starttitekniikka	
	* kaasun käyttö starteissa ja lennolla	
	* laskeutumistekniikan harjoittelu	
	* turvallisen startti- ja laskeutumispaikan valinta	
	* hätätilanteet lennolla	

**TARKASTUSLENTO**

	<b>Suoritukset hyväksyty pvm ja kouluttajan kuittaus</b>
* kaluston huoltaminen	
* lentosuunnitelman tekeminen	
* kaluston lentokelpoisuuden tarkastaminen	
* turvallinen maakäsittely	
* turvallisen startti- ja laskupaikan valinta	
* turvallinen starttitekniikka	
* toiminta oikein hätätilanteessa	
* turvallinen lentotapa	
* kaasun käyttö tilanteen mukaan	
* polttoaineen kulutuksen arviointi	
* riittävä lentosuunnistustaito	
*	
*	
<b>TARKASTUSLENTO HYVÄKSYTTY</b>	