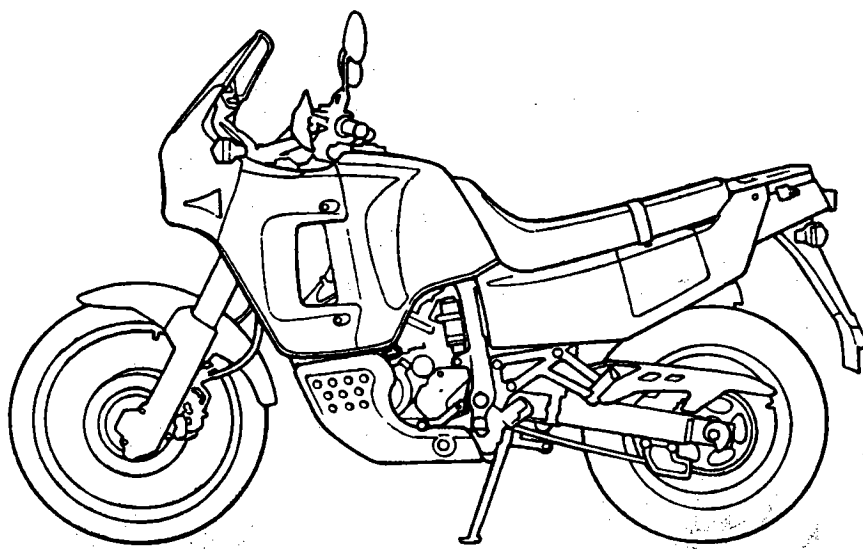


**MUUTOKSET**  
**XRV750 OMISTAJAN KÄSIKIRJAAN**  
**VUOSIMALLILLE 1992**

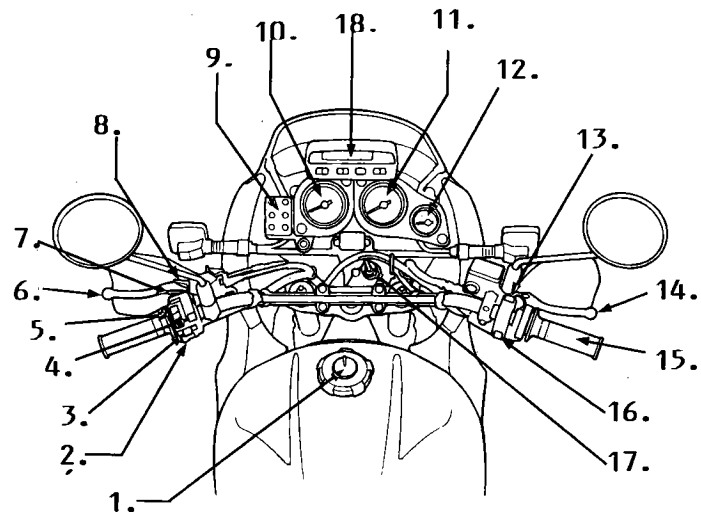


Tämän julkaisun tiedot perustuvat viimeisimpiin saatavilla oleviin tietoihin painohetkellä.  
HONDA MOTOR CO., LTD. pidättää kaikki oikeudet muutoksiin.

Copyright Oy Brandt Ab. Osittainenkin julkaiseminen ja jäljentäminen sallittu vain  
Oy Brandt Ab:n luvalla.

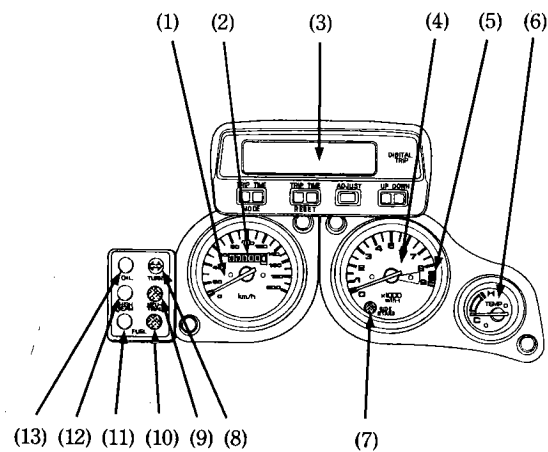
## VARUSTEET JA HALLINTALAITTEET

1. Polttoainesäiliön korkki
2. Äänimerkin katkaisin
3. Suuntavilkun katkaisin
4. Ajovalon vaihtokatkaisin
5. Ajovalon katkaisin
6. Kytkinkahva
7. Kaukovalovilkun katkaisin
8. Rikastinvipu
9. Varoitus- ja merkkivalot
10. Nopeusmittari
11. Kierroslukumittari
12. Jäähdytysnesteen lämpömittari
13. Moottorin hätäkatkaisin
14. Etujarrukahva
15. Kaasukahva
16. Käynnistyskatkaisin
17. Virta- ja ohjauslukko
18. Digitaalinen välimatkamittari



## Sivu 5

1. Nopeusmittari
2. Matkamittari
3. Digitaalinen välimatkamittari
4. Kierroslukumittari
5. Kierroslukumittarin punainen alue
6. Jäähdytysnesteen lämpömittari
7. Sivuseisontatuen merkkivalo
8. Suuntamerkin merkkivalo
9. Vapaavaihteen merkkivalo
10. Polttoaineen merkkivalo (oranssi)
11. Polttoaineen merkkivalo (punainen)
12. Kaukovalon merkkivalo
13. Moottoriöljynpaineen merkkivalo



## MITTARISTON JA MERKKIVALOJEN TOIMINTA

1. Nopeusmittari osoittaa moottoripyörän nopeuden km/h.
2. Matkamittari näyttää ajetun kokonaiskilometrimäärän.
3. Digitaalinen välimatkamittari näyttää ajetun matkan pituuden, matkaan käytetyn ajan sekä toimii normaalina kellona.
4. Kierroslukumittari osoittaa kierrosluvun/min.

5. Kierroslukumittarin punainen alue osoittaa moottorin kierrosten enimmäismäärää. Älä koskaan aja mittarin punaisella alueella !

6. Jäähdytysnesteen lämpömittari osoittaa jäähdytysnesteen lämpötilan.

7. Sivuseisontatuen merkkivalo (kullanruskea) syttyy, kun sivuseisontatuki lasketaan alas. Tarkista ennen pysäköintiä, että sivuseisontatuki on täysin alhaalla; merkkivalo osoittaa vain sen, että sivuseisontatuen turvakatkaisinjärjestelmä on saatettu toimintaan.

8. Suuntavilkun merkkivalo (kullanruskea) vilkkuu suuntavilkkaa käytettäessä.

9. Vapaavaihteen merkkivalo (vihreä) palaa vapaavaihteen ollessa päällä.

10 ja 11. Polttoaineen merkkivalot  
Jotta välttyttäisiin polttoaineen loppumiselta, moottoripyörä on varustettu kahdella polttoaineen merkkivalolla: oranssilla (10) ja punaisella (11). Ensin syttyy oranssi lamppu ja polttoaineen yhä vähentyessä syttyy punainen lamppu.

Polttoaineen määrä säiliössä lamppujen syttyessä:

oranssi lamppu (12): 8,5 l

punainen lamppu (13): 4,3 l

12. Kaukovalon merkkivalo (sininen) palaa, kun ajovalot on kytketty kaukovaloille.

13. Moottoriöljynpaineen merkkivalo (punainen) palaa öljynpaineen ollessa liian alhainen. Valo syttyy, kun virta-avain käännetään ON-asentoon ja sammuu moottorin käynnistyessä. Moottorin ollessa lämmin ja tyhjäkäynnin ollessa pieni on mahdollista, että valo vilkkuu.

**HUOM!** Jos moottoripyörällä ajetaan öljynpaineen ollessa liian alhainen, seurauksena voi olla vakava moottorivaurio.

### Digitaalinen välimatkamittari

XR750 on varustettu digitaalisella välimatkamittarilla, joka näyttää matkaan käytetyn ajan ja matkan sekä toimii myös normaalina kellona.

#### VAROITUS!

Ajaessasi moottoripyörällä, älä koskaan käytä:

- \* MODE-katkaisinta
- \* RESET-katkaisinta
- \* ADJUST-katkaisinta
- \* UP/DOWN-katkaisinta

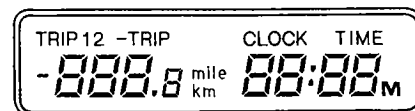
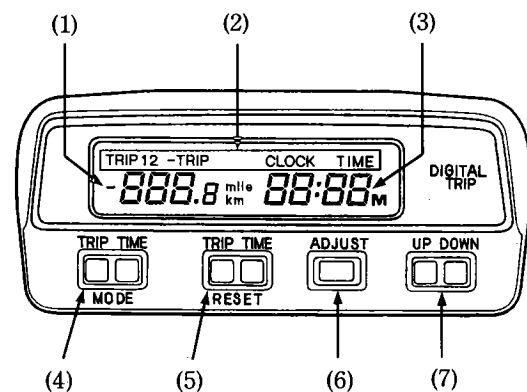
Vaan pidä aina kätesi ohjaustangolla.

HUOM! Älä säilytä hanskoja, puhdistusliinoja tms. tuulisuojan ja mittarin välissä. Jos tuulisuojan ja mittarin väliin laitetaan hanskat tms. saattaa mittarin toiminta olla virheellistä liiallisen tärinän seurauksena.

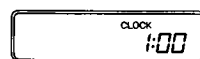
1. Välimatkamittari
2. Toiminnan näyttö
3. Käytetty aika/kello
4. MODE-katkaisin
5. RESET-katkaisin
6. ADJUST-katkaisin
7. UP/DOWN-katkaisin

#### Näyttö

1. Kun virta-avain käännetään ON-asentoon, tulee näyttöön väliaikaisesti näkyviin kaikki toiminnot, jotta voit tarkasta, että näyttö toimii kaikilta osin.



2. Akun vaihdon jälkeen näyttöön tulee ensiksi näkyviin kaikki toiminnot, jonka jälkeen tulee kellonaika "1:00", jossa "minuutit" vilkkuvat. Tämä on merkki siitä, että digitaalisen välimatkamittarin muisti on tyhjä.

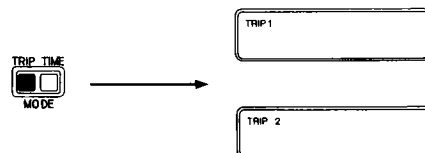


3. Mittarin toiminnon muuttaminen kellotoiminnolta, kun minuutit vilkkuvat, onnistuu ainoastaan seuraavalla tavalla: Paina RESET-TIME -katkaisinta, jonka jälkeen mittari siirtyy väliaikaisesti kellotoiminnolle tilaan, josta voit muuttaa haluamallesi toiminnolle.



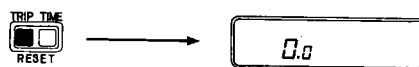
### VÄLIMATKAMITTARI

Välimatkamittarissa on kolme toimintoa "TRIP1", "TRIP2" ja "-TRIP".



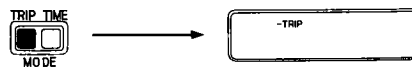
1. Paina MODE-TRIP -katkaisinta valitaksesi TRIP1 tai TRIP2 toiminnon.

2. Paina ja pidä RESET-TRIP -katkaisin päällä yli 1 sekunti ja näyttöön ilmestyy "0.0"

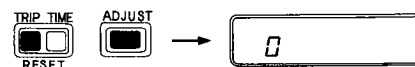


## -TRIP

1. Paina MODE-TRIP -katkaisinta. Näyttöön ilmestyy "-TRIP".



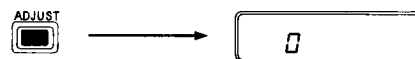
2. Paina ja pidä ADJUST-katkaisinta, jonka jälkeen välittömästi paina ja pidä REST-TRIP -katkaisinta samanaikaisesti yli 1 sekunti. Näytön toinen numero alkaa vilkkua.



3. Paina UP/DOWN -katkaisinta. Toinen numero ilmestyy näyttöön. Painamalla UP/DOWN -katkaisinta muuttuu näytön lukema (UP-lukema kasvaa, DOWN-lukema pienenee).



4. Paina ADJUST-katkaisinta. Näytön ensimmäinen numero alkaa vilkkua. Painamalla ADJUST-katkaisinta muuttuu näyttö toisesta numerosta ensimmäiseen ja päinvastoin.



5. Paina UP/DOWN-katkaisinta. Ensimmäinen numero ilmestyy näyttöön.



6. Paina ja pidä RESET-TRIP -katkaisinta yli 1 sekunti. Näyttö lakkaa vilkkumasta ja koko lukema ilmestyy näyttöön.



\* Paina ja pidä RESET-TRIP -katkaisinta yli 1 sekunti. Näytössä oleva lukema talleentuu muistiin.

\* Muistiin tallennetun kilometrilukeman ylittävät kilometrit tulevat näyttöön - merkkisinä.

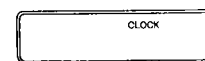
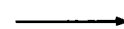


### Kellotoiminto

Kello näyttää tunnit ja minuutit ilman "am" ja "pm" -merkintöjä.

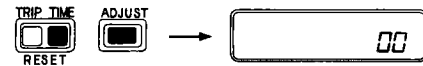
Aikaan asetus

1. Paina MODE-TIME - katkaisinta. Näyttöön ilmestyy "clock"





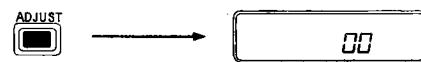
2. Paina ja pidä ADJUST-katkaisinta, jonka jälkeen välittömästi paina ja pidä RESET-TIME -katkaisinta samanaikaisesti yli 1 sekunti. "Minuutit" alkavat vilkkua.



3. Paina UP/DOWN -katkaisinta kunnes haluamasi minuuttilukema on näytössä. (UP = lukema kasvaa ja DOWN = lukema pienenee)



4. Paina ADJUST-katkaisinta. "Tunnit" alkavat vilkkua. Painamalla ADJUST-katkaisinta, muuttaa näyttö tunneista minuutteihin ja päinvastoin.



5. Paina UP/DOWN -katkaisinta kunnes haluamasi tunti-lukema on näytössä. (UP = lukema kasvaa ja DOWN = lukema pienenee)



6. Paina RESET-TIME -katkaisinta. Kello alkaa käydä välittömästi kun katkaisinta on painettu.

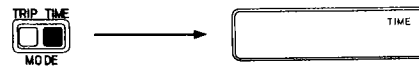


## Käytetyn ajan toiminto

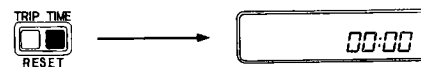
Ilmoittaa minuutit ja sekunnit 59:59 asti tai tunnit ja minuutit 23:59 asti.

### Asetus

1. Paina MODE-TIME -katkaisinta. Näyttöön ilmestyy "TIME".



2. Paina ja pidä RESET-TIME -katkaisinta yli 3 sekuntia. Näyttöön ilmestyy "00:00".

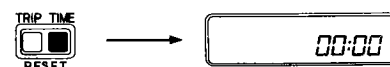


3. Paina lyhyesti RESET-TIME -katkaisinta (alle 1 sekunti).

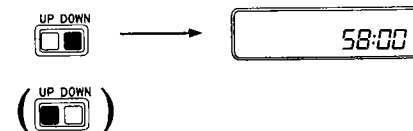
\* Voit myös käynnistää toiminnon ennen kuin varsinainen ajanotto alkaa.

Esimerkki: Toiminnon käynnistäminen 2 minuuttia ennen ajanoton alkua.

1. Paina ja pidä RESET-TIME -katkaisinta yli 3 sekuntia. Näyttöön ilmestyy "00:00".



2. Paina UP/DOWN -katkaisinta kunnes näytössä on lukema "58:00". (UP = lukema kasvaa ja DOWN = lukema pienenee).



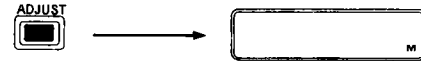
3. Kaksi minuuttia ennen ajanoton alkua paina nopeasti (alle 1 sekuntia) RESET-TIME -katkaisinta.



\* Toiminto käynnistyy tai loppuu joka kerta kun RESET-TIME -katkaisinta painetaan alle 1 sekunti.



\* Painamalla ADJUST-katkaisinta muuttuu näyttö minuuteista (60 minuuttia) tunneiksi (24 tuntia) ja päinvastoin. Kun toiminto on kytketty tunneiksi on näytössä "M".



\* Käytetyn ajan kello toimii vaikka mittarin toiminto kytketään varsinaiselle kellolle tai vaikka virtalukko käännetään OFF-asentoon.

Sivu 13

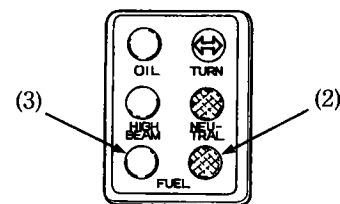
### Varapolttoaine

Polttoainehanassa ei ole asentoa varapolttoaineelle.

Kun polttoaine on vähentynyt säiliössä tietylle tasolle, varapolttoaineen merkkivalo syttyy välittömästi. Täytä polttoainesäiliö niin pian kuin mahdollista.

Kun merkkivalo syttyy, polttoainetta on jäljellä keskimäärin:

oranssi lamppu (2) 8,5 l  
punainen lamppu (3) 4,3 l



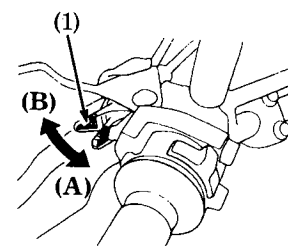
Sivu 16

### Käynnistämisen valmistelu

Ennen käynnistämistä, aseta virta-avain virtalukkoon, käännä avain ON-asentoon ja varmista seuraavat seikat:

- \* Vaihteiston pitää olla vapaalla (NEUTRAL).
- \* Moottorin hätäkatkaisin RUN-asennossa.
- \* Moottoriöljynpaineen punainen valo palaa.

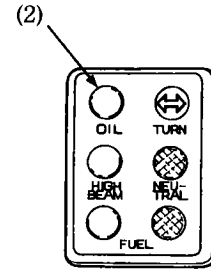
1. Vedä rikastin (1) täysin auki (A), jos moottori on kylmä.
2. Paina käynnistyskatkaisinta.
3. Lämmitä moottoria sulkemalla ja avaamalla kaasua, kunnes moottori käy tasaisesti rikastin täysin kiinni (B).



## VAROITUS!

Moottorin käynnistyessä tulee öljynpaineen punaisen merkkivalon sammua muutaman sekunnin kuluuttua. Jos valo jää palamaan, pysäytä moottori välittömästi ja tarkista öljyn määrä. Jos öljyä on riittävästi, älä käytä moottoria, vaan ota yhteyttä valtuutettuun HONDA-huoltokorjaamoon.

Jos moottori ei käynnisty usean yrittämisen jälkeen, se on voinut saada liikaa polttoainetta. Käännä silloin moottorin hätäkatkaisin OFF-asentoon ja työnnä rikastinvipu täysin kiinni (B). Aukaise kaasutäysin auki ja pyöritä moottoria 5 sek. ajan. Odota 10 sek., käännä hätäkatkaisin RUN-asentoon ja käynnistä moottori yllä olevien ohjeiden mukaan.



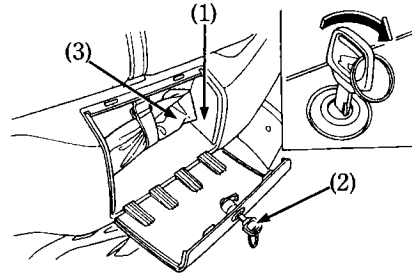
Sivu 18

## TYÖKALUT

Työkalukotelo sijaitsee vasemmassa sivusuojassa (1). Aseta virta-avain (2) lukkoon, käännä sitä myötäpäivään ja aukaise kotelo.

Kotelo sisältää:

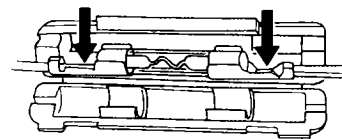
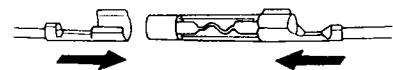
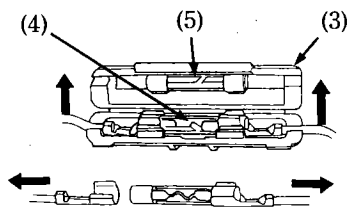
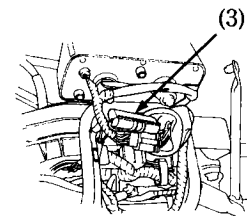
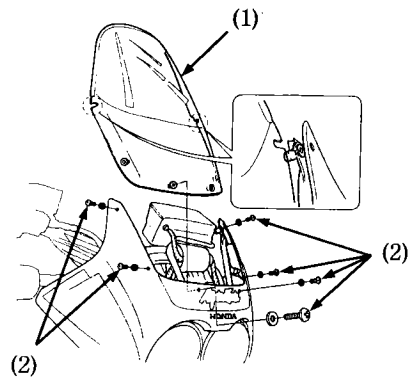
- 10 x 12 mm kiintoavain
- 14 x 17 mm kiintoavain
- 8 mm kiintoavain
- 6 mm kuusiokoloavain
- tongit
- nro 2 ruuvimeisseli (Phillips)
- nro 3 ruuvimeisseli (Phillips)
- 10 x 12 mm lenkkiavain
- 17 mm lenkkiavain
- 24 mm lenkkiavain
- vääntörauta
- sytytystulpan avain
- nro 2 ruuvimeisseli



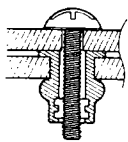
**Digitaalisen välimatkamittarin sulake:**

Mittarin sulake sijaitsee tuulisuojan takana ja on arvoltaan 5 A.

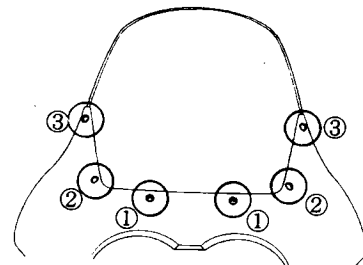
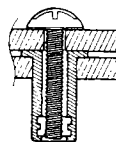
1. Irrota tuulisuoja (1) irrottamalla ruuvit (2).
2. Aukaise sulakekotelo (3) ja irrota sulake (4) johtoineen rasiasta. Vedä vanha sulake irti johdoista. Ole varovainen ettet taivuta sulakkeen kiinnikkeitä. Varasulake sijaitsee sulakerasian kannessa.
3. Työnnä sulakkeen kiinnikkeet sulakkeen päihin, aseta sulakerasiaan ja sulje kansi.
4. Asenna tuulisuoja paikoilleen ja kiristä ruuvit kuvassa ilmoitetussa järjestyksessä.



**OIKEIN**



**VÄÄRIN**



**TEKNISET TIEDOT****MITAT**

Pituus	2,335 mm
Leveys	895 mm
Korkeus	1,420 mm
Akseliväli	1,565 mm
Maavara	225 mm
Kuivapaino	210 kg

**TILAVUUDET**

Moottoriöljy	2,6 l
Polttoainesäiliö	24 l
Jäähdytysjärjestelmä	2,3 l

**MOOTTORI**

Halk. x isku	81 x 72 mm
Puristussuhde	9 : 1
Iskutilavuus	742 cm <sup>3</sup>
Sytytystulppa	DPR8EA-9 (NGK) X24EPR-U9 (ND)
kylmällä ilmalla (alle 5° C)	DPR7EA-9 (NGK) X22EPR-U9 (ND)
kovilla nopeuksilla	DPR9EA-9 (NGK) X27EPR-U9 (ND)
Tulpan kärkiväli	0,8 - 0,9 mm
Tyhjäkäynti	1,200 +/- 100 min <sup>-1</sup>
Venttiilien välys imuvent.	0,15 +/- 0,02 mm
Venttiilien välys pakovent.	0,20 +/- 0,02 mm

**RUNKO JA RENKAAT**

Caster-kulma	27°
Jättö	113 mm
Rengaskoko, edessä	90/90-21 - 54S
Rengaskoko, takana	130/90-17 68S

**VÄLITYSSUHTEET**

Ensiö	1.763
1-V	3.083
2-V	2.062
3-V	1.550
4-V	1.272
5-V	1.083

**SÄHKÖLAITTEET**

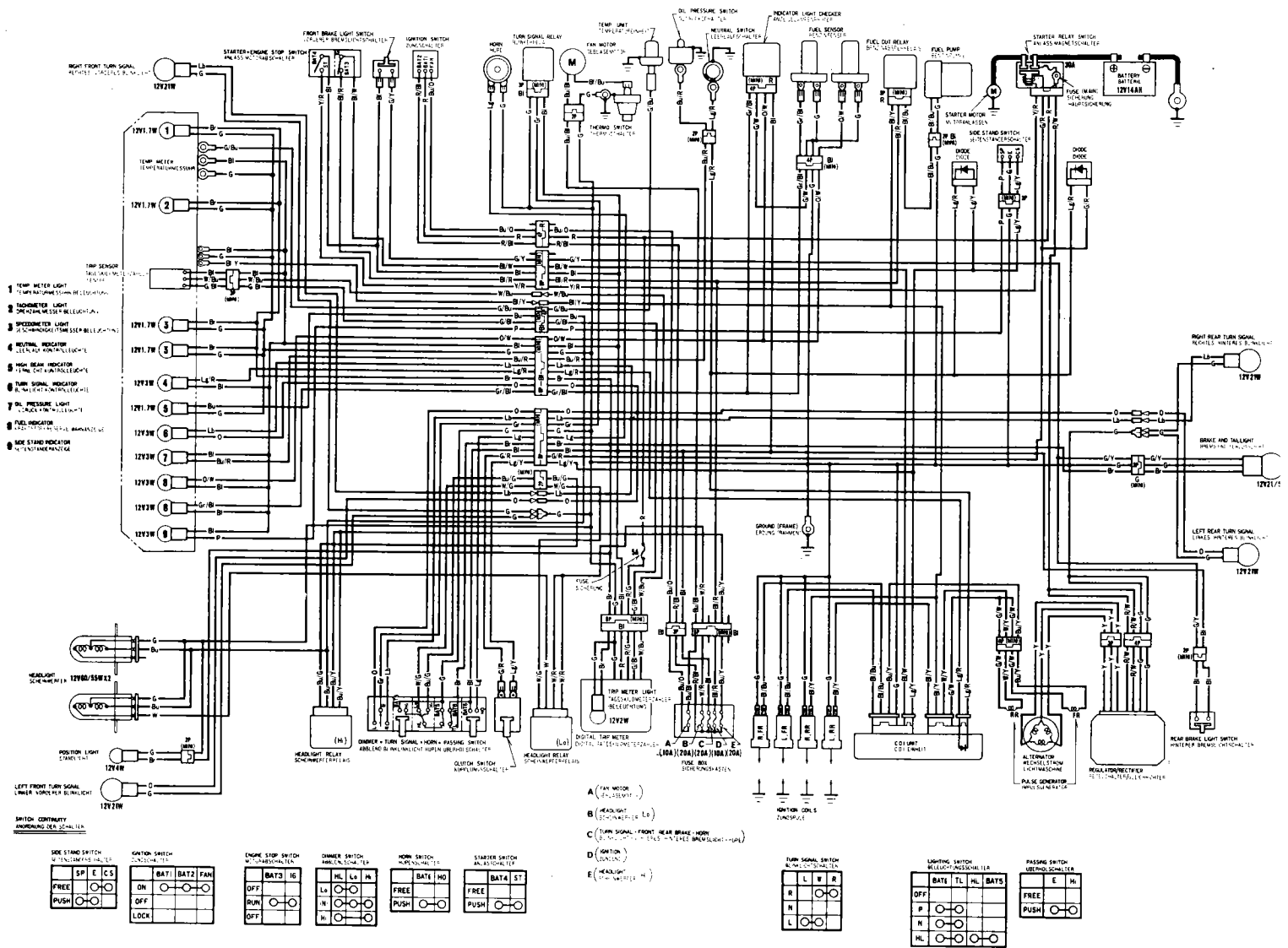
Akku	12V - 14AH
Laturi	0,36 kw/5,000 min <sup>-1</sup> (rpm)

# SULAKKEET

Pääsulake 30A  
 Yksittäistoimintojen sulakkeet 10A, 20A

Digitaalinen välimatkamittari 5A

Sivu 33



Bl = musta  
 Y = keltainen  
 Bu = sininen  
 G = vihreä  
 R = punainen  
 W = valkoinen

Br = ruskea  
 O = oranssi  
 Lb = vaal. sininen  
 Lg = vaal. vihreä  
 P = vaal. punainen  
 Gr = harmaa