



3 (ù ø 1 ) ø < \$ 7 K D W )

1.780

$$g = ( // ø . / ( 5$$

< \$ . , 7 \* g 6 7 ( 5 \* ( 6 ø

. D O D Q \ D N Ö W P L N W D U Ö Q Ö Q J ] ] O H Q P H \ L Q S U V D E Ö D N Ö P G H N S R O G L ÷ L Q G H G H Y U H \ L  
• ] H U L Q G H N L J ] V W H U J H



2580 \$ / . ù \$ / 7 ( 5

N R U X \ D Q ú D O W H U



**OHV**

% D N Ö P Y H N X O O D Q Ö P Ö G D K D N R O D \



**VOLTMETRE**

W U X S \ X I S U S Q Ö P S R W R U Ö N Ö ú Y R O W D M Ö



< \$ ö \$ / \$ 5 0 ,

0 R W R U \ D ÷ V Ö ] N D O G Ö ÷ Ö Q G D o D O Ö ú P D V Ö Q Ö N Q Ö H U W H Ö P R V Ö B U X \ D V R ÷ X N K D Y  
N R U X \ D Q D O D U P V L V W H P L



- ø . / ( 6 ø 6 7 ( 0 ø

D P D o O Ö ] H Q J L Q \ D N Ö W N D U Ö ú Ö P Ö V I



**AVR**

9 R O W D M Ö Q 9 Y H \ D 9 G D V D E L W R O T P U L N N K G R L V Ö Ö Ö  
V D ÷ O D \ D Q R W R P D W L N Y R O W D M U H J • O D W I U . P L O H Q K D Y D Q Ö Q W R J Y H S L V O L N O H U  
L I W H O H P D Q O Ö K D Y D I L O W U H V L

% h < h . < \$ . , 7 7 \$ 1 . ,  
O W D U D V Ö \ D N Ö W W D Q N Ö

$$* ( 1 ( / g = ( // ø . / ( 5$$

7 H N ) D ] O Ö + ]

\$ & 1 R P L Q D O \* • o N :

0 D N V L P X P \* • o N :

\$ & 1 R P L Q D O \$ N Ö P

9 R O W D M 9

) U H N D Q V + ]

) D ] 6 D \ Ö V Ö

\* • o ) D N W | U •

< D N Ö W 7 • N H W L P L / V D

\* • U • O W • 6 H Y L \ H V L G % \$



02725 g=(//ø./)(5ø

'HYLU G GN

\*•o +S

6L0LQGLU 6D\ÖVÖ

6L0LQGLU +DFPL P/

<DNÖW 7•U•

%HQJLQ

<D÷ .DSDVLWHVL /

<DNÖW 7DQN .DSDVLWHVL /

6WDUW üHNOL

(OHNWULNOL

%2<87 9( \$ö,5/,.

(Q PP

%R\ PP

<•NVHNOLN PP

\$÷ÖUOÖN NJ