

Weissgauff

**WMD 49411 DC Inverter Steam**  
**WMD 49411 DC Inverter Steam Grey**

	3
	5
	8
	16
	18
	21
....	,23
	27
	31
	34







• ( , , . .)

•

• ! ,

• - , ,

• - , ,

• - , ,

• - , ,

• - , ,

• , / ,

• - , ,

• - , ,

• - , ,

• : ( ), , ,

• - , , ,

• - , , ,

• - , , ,

• (0-3 ) (3-8 )

• , 8

• - , , , /

• - , , ,

• ( , , , )

• ,  
• • !

• 100%

• ,

• ,

• ,

2012/19/EU.  
(WEEE).

• ,

• ,

• ,

• ,

• ,

• ,

1.  
2.

• ,

X

3. ,  
• ,

,  
!  
( , .)  
•  
•  
•  
•  
•

\

j

\*

v

I )

1 .

1 .

1 .

4 .

!

•

.

,

4

,

,

•

)

2.

.

,

3.

,

\*'

J ■

:

,

!

:

•

•

:

•

;

;

,

,

-

,

,

•

•

•

,

•

,

•

•

•

:

•

•

<

( ) 3

( ) 5

( ) 5

(d) 5

( ) ( ) 70

( )

(d)

( ]

!

- 1.
- 2.
- 3.
4. ( )
- 5.
6. ( ).

- 1.
- 2.
3. ( )

1. :  
AquaShield  
( . ).

,

( '

2. AquaShield

3. ,  
• , ,  
•  
• 0,03 1,0

,

,

,

AquaShield  
AquaShield ,  
 ,  
( )  
,

AquaStop Plus  
AquaStop Plus ,  
,

AquaShield

AquaStop Plus

100 : 60

©

.100  
.60

( ).  
100 ,

,

,

V,

100

L \\\

I

0,9-1,6 (20-44 ),

O

, , .

: / ( ,  
( ), .

, : .

•  
•  
•  
•

O [

, .

, .

..,

;

,

250 .

.100  
.60

(& 2.5

, :  
●  
● ,  
● ,  
● ,  
● 10 , , ,  
, ( , )  
● ,  
  
!  
  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

,  
:  
,

!

A D

G

(!)

8

88°

OneTouch-

M1

) / . (!);

F

,

) / ;

,

/ >11

D)

) : ,

3

,

One Touch

3

F)

## G) One TouchW :

Touch.

) : ,

• O:  
3 , 3 24  
( 1 ).

I) : , ,

1 ■■■ 4  
2 — & 5  
— w — 6

1 O ,

2 & ,  
( ).

3 \* , , ,  
, . / ,  
,

o ,  
4 , . . ,  
,

«- -»,

5

One Touch

6 W

Touch.

One-  
One-Touch

7

1

I :

\*

2

® HI IJ

3

4

**UJLT**

5

3

: /  
( , , , , , )

:

•

,

,

•

..,

.

•

,

..

.

•

..

•

.

,

,

•

,

,

•

,

,

•

, , ,

.

•

,

.

•

,

,

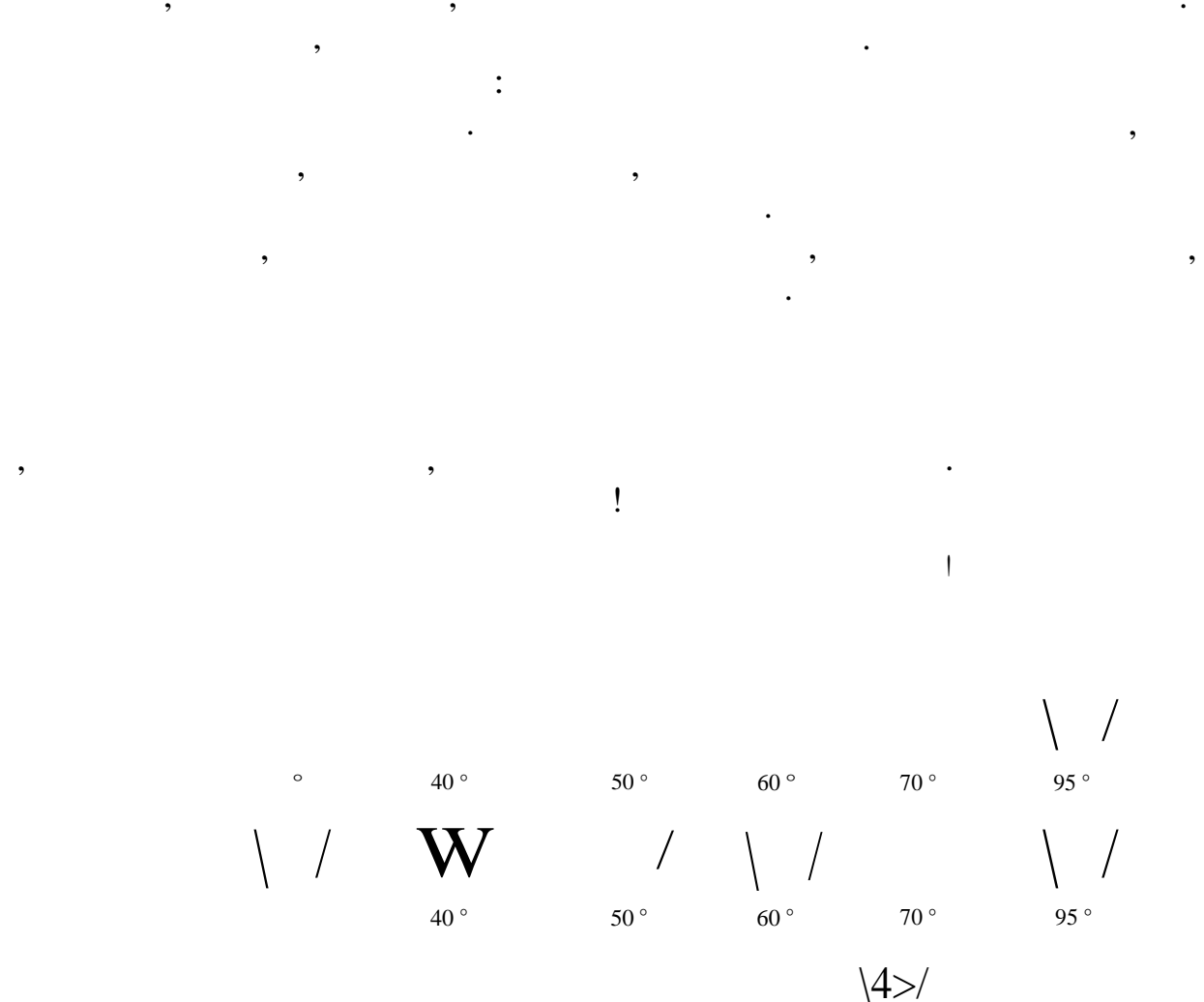
%

•

,

,

19



60      **11**      6      ,      **L/P**

60      **11**      6      ,      **L/P**

40      1      1      ,      **L/P**

**11**

85      5      5      ,      **L/P**

85      3      ,      **L/P**

40      1      ,      **L**

60      6      ,      ,      **L/P**

5

85      ,      ,      **L/P**

ONE-TOUCH.

•      + 40/60 °      + 1400      /      +      (      ).

• L -      /      ,      -      ,      ,

•

•      20°      80°

•      20°      40°

•      ,      .

One-Touch

One-Touch

to

One-Touch

• , , One-Touch  
3 , , One-Touch, One-Touch,  
• , , One-Touch One-Touch 3  
, , One-Touch, One-Touch,  
• , , One-Touch One-Touch,  
• , , One-Touch , One-Touch, / II

?

1. << + >>

, , ,  
( , , ), << >>,  
:  
• : , ,  
, , ,  
Ru bd,

• : << >>,  
,  
(30-60-90-120-150-180-210-240),  
/ Oil, << + >>,

2. << >>

, , ,  
, , ,  
, , ,  
( ,  
). / , ,  
.

1. , ,  
2. , .

3.

, ,

.

4.

.

5.

, ,

,

6.

7.

,

8.

9.

,

: ,

,

,

,

, , , , ,

.

,

,

,

:

,

,

1,0 .

,

<<

,

●

,

●

,

• , , , ( , , , . . ) ,

./ .(!) ,

( ), ;

( ) , , .

• ,

• , .

5.

(  
/ ) 1:  
2  
3 2:

\] \* ®  
1 « ».  
3: ( , .)  
« ».

, / , :

• , .

• , .

• , .

,  
60° .

, .

6.

« / ». ,

7.

• / ,

8.

Oil, ( , ),  
« . »).

9.

! ), / , , , / , , ,  
« - - »,

«End».

•

• ,

• ,

• ./ . !),

•

• ,

• ,

• ,

• ,

• !

•

•

•

•

• ,

• !

• ,

• ( )

•

•

•



1.

$^2$  [

2.

V\*\*

3.

I

sY

4.

2

%

!

!

/

(  
,  
,  
).

,  
,  
,  
(

), . ,  
. .  
. ,  
. ,  
1. , , , ,  
,, , , ,  
»,  
,, , ,  
,, , ,  
2. , ,  
. .  
3.  
**-4&I**  
4. ,  
( , 20 ).  
,  
. ,  
. ,  
/ .1  
2  
5. ,  
. ,  
. ,  
. ,  
. ,  
<34'-  
2  
6.  
**D**

,

,

—

/

«

»

,

/

,

—

,

,

,

,

,

Weissgauff.

Cl)

/

!

,

,

« 02»

/

/

/

,

,



,  
• \_\_\_\_\_ /

, , Weissgauff.

,

, ,  
/, II

U4

Weissgauff.

, Weissgauff. \_\_\_\_\_

, , Weissgauff

EXXX

Weissgauff.

**WMD 49411 DC Inverter Steam,WMD 49411 DC Inverter Steam Grey**

220~240 /50

2000

**11**

**6**

ABS +

---

LED

135°

330

480

530

64

1400 ./ .

76

4 .

85 °

1

1,9

600\*520\*847

( .) 600\*577\*847

65

, , , ,