

CENTRÁLNÍ OVLADAČ YCZ-G001



• Prosíme, než začnete se zařízením pracovat, přečtěte si pozorně tento manuál. Uschovejte tento návod k obsluze pro pozdější použití na přístupném místě.

MRV	LCAC			
	Smart Power	Super Match	R410A ON/OFF	R22 ON/OFF
\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark	\checkmark

- Individuální, Skupinové, a Centrální ovládání (Max. 32 vnitřních jednotek)
- Velká dotyková tlačítka, podsvícený displej
- Týdenní časovač
- Možnost nastavení názvu jednotek a skupin. 4 různá zobrazení (obchod, hotel, kancelář, byt)
- Zobrazení chybových stavů
- Pro připojení jednoho MRV systému musí být použit jeden IGU05 (max. 16 systémů)

Vzhled



Hlavní rozhraní displeje



Popis kláves

MODE BACK	Stisknutím tohoto tlačítka v hlavním rozhraní se přesunete v módech v hlavním rozhraním. Stisknutím tohoto tlačítka se vrátíte do vyššího rozhraní z ostatních rozhraní.
MENU SCHEDULE	Stisknutím tohoto tlačítka v hlavním rozhraní vstoupíte o menu rozhraní. SCHEDULE na tlačítku slouží k označení platnosti nastavení týdenního časovače
TEMP. TEMP.	Tlačítko pro nastavení teploty v hlavním rozhraní. Pokud není zapnuta funkce ECO, je rozsah 16 až 30 °C po 1 °C. Pokud je zapnuta funkce ECO, je rozsah limitován dle nastavení. Toto tlačítko slouží i pro pohyb kurzoru pokud se nenacházíte v hlavním rozhraní.
■ NO.	Tlačítko pro nastavování čísel jednotek. Používá se pro nastavení čísel jednotek, nebo skupin jednotek. V hlavním rozhraní a v rozhraní Unit and group výběr opakuje následovně:
NO.►	Stisknutím tlačítka na 3 sekundy dvakrát zrychlíte vybírání. V ostatních rozhraních slouží tlačítko i pro pohyb kurzoru.
OK	Tlačítko potvrzení.
FAN	Stisknutím tohoto tlačítka nastavujete rychlost otáček ventilátoru. Výběr rychlosti se opakuje následovně: $\mathscr{K} \cdot (Nízké) \rightarrow \mathscr{K} \cdot (Střední) \rightarrow$ $\mathscr{K} \cdot (Vysoké) \rightarrow \mathscr{K} \cdot (Nizké) \rightarrow \mathscr{K} \cdot (Nizké)$ Při nastavení Automatické se rychlost opakuje následovně $\mathscr{K} \cdot \rightarrow \mathscr{K} \cdot \mathcal{K} \cdot (Nizké) \rightarrow \mathscr{K} \cdot \mathcal{K} \cdot \mathcal{K}$
U	V hlavním rozhraní krátkým stisknutím tohoto tlačítka změníte stav ON/OFF jednotky nebo skupiny (nejmenší jednotka), na které je kurzor. Pro příklad: Pokud je nejmenší jednotka ve vybrané skupině ve stavu ON, po krátkém stisknutí se všechny jednotky ve skupině změní do stavu OFF. Po stisknutí na 5 sekund, pokud je vybrána nejmenší jednotka ve vybrané skupině ve stavu OFF všechny načtené jednotky ve skupině přejdou do stavu ON a tak dále. Pro příklad:

Popis ikon a ukazatelů v hlavním rozhraní

Ð	Týdenní časovač. Pokud je nastavena funkce týdenního časovače pro jednotky nebo pro skupinu jednotek, které jsou načteny, zobrazí se tato ikona v hlavním rozhraní.
	Funkce Swing (u budoucích modelů)
	Chyba. Pokud dojde k poruše jednotky nebo nejmenší jednotky skupiny, která je načtená, zobrazí se tato ikona na hlavním rozhraní.
Ŀ	Funkce Sleep (u budoucích modelů)
	Elektrické topení (u budoucích modelů)
<u> </u>	Turbo (u budoucích modelů)
0	Zpětné získávání tepla (u budoucích modelů)
Ø	Funkce Health (u budoucích modelů)
\bigcirc	Dětský zámek
Mon. 2013/11/20 11:30	Datum (YY/MM/DD), čas, týden, zobrazený týden
Auto	Mód jednotky nebo nejmenší jednotky ve skupině, která je aktuálně vybraná.
Unit 11	Vybraná jednotka
Filter	Filtr (u budoucích modelů)
Normal/HRV	Zobrazuje stav jednotky nebo nejmenší jednotky ve skupině, která je vybrána. Stav může být normální, nebo zpětné získávání tepla HRV, pouze u některých modelů
LIFO/Central/Lock	Zobrazuje stav jednotky nebo nejmenší jednotky ve skupině, která je vybrána. Stav může být LIFO/centrální/zamčené
20°C	Zobrazuje teplotu jednotky nebo nejmenší jednotky ve skupině, nebo zobrazuje teplotu okolí podle základního nastavení.
Error 01	Zobrazuje stav ON/OFF nebo chybu jednotky nebo nejmenší jednotky ve skupině, která je vybrána. Zobrazení chyby má přednost před zobrazením stavu.
Office 201	Jméno. Zobrazuje jméno skupiny jednotek, která je vybrána. Pokud je název delší než prostor k zobrazení, objeví se •••. Pokud není nic pojmenováno, zobrazí se jednotka/skupina jako Unit1/Group A.
	Zobrazení rychlosti otáček ventilátoru
Unit : 123	Zobrazení jednotek online a jednotek, které jsou ve stavu HRV. Pokud se kurzor přesune na "ALL", znamená to, že se jednotky budou řídit současně. Pokud je načtených více než 16 jednotek, posuňte kurzor na "ALL" a stiskněte tlačítko DOPRAVA ke vstupu na další stranu. Po vstupu na další stránku je šipka na levé straně. K návratu na předchozí stránku stiskněte tlačítko DOLEVA. Pozn.: HRV se objeví, pouze když je načtena jednotka HRV
Group : 🖛 D E	Zobrazení skupin. Pokud obsahují jednotky HRV, zobrazí se. Listování stránkami je stejné jako u jednotek. Pozn.: Pokud je ve skupině jednotka HRV a pokud je funkčně propojena bude se chovat podle nastavení, pokud je pouze jedna normální jednotka nastavena na ON, HRV bude také nastavena na ON. Pokud jsou všechny normální jednotky nastaveny na OFF, jednotky HRV budou také ve stavu OFF.

Provoz Spuštění

Po spuštění se na rozhraní zobrazí:



Po načtené bílého řádku je spuštění dokončeno a vstoupíte do hlavního rozhraní, ON/OFF načtené jednotky a skupiny se zobrazí v místě jednotek a skupin.

Popis funkcí

1. Výběr režimů:

Po stisknutí tlačítka MODE v hlavním rozhraní je cyklus u normálních jednotek následující:

$$\bigwedge_{\text{Auto}} \xrightarrow{\text{Cool}} \xrightarrow{\text{Cool}} \xrightarrow{\text{Cool}} \xrightarrow{\text{Heat}} \xrightarrow{\text{Fan}} \xrightarrow{\text{Cool}} \xrightarrow{\text{Dry}} \xrightarrow{\text{Auto}} \xrightarrow{\text{Auto}}$$

Pozn.: Jakmile se kurzor posune do míst jednotek, rozhraní zobrazí nejmenší jednotku ve skupině, a bude nastavovat jednotku v nastavovacím módu. Mezi HRV a normálními jednotkami není žádné rozhraní.

2. Funkce Full Control:

Pokud kurzor bliká pod "ALL", který je pod zobrazenou jednotkou, stiskněte OK pro vstup do celkové regulace jednotky.

(1)Když je normální a HRV jednotka načtená a ovládána dohromady, zobrazí se nejmenší jednotka při vstupu do funkce Full Control. Pokud je nejmenší jednotka normální, otevře se následující text:

	1 01		Control		
On/Off	● On			OOff	
Control Mode	● Centra	al OL	₋ock	OLIFO	
Mode	() Auto	O Cool	🖲 Heat	OFan	O Dry
Fan	() Auto	OLow	● Middle	e 🔿 High	
Temp.Setting	:	▲ 28 ° C ▼			

Funkce Full Control

(2)Pokud je nejmenší jednotka HRV, objeví se HRV stav po vstupu do funkce "Celková regulace":

On/Off	● On		OOff
Control Mode	● Central	O Lock	O LIFO
Mode	() Auto	Recovery	OBy-pass
Fan	O Low air exchang		OLow
	O High air exchang		OHigh

Po vstupu do rozhraní používejte pro pohyb kurzoru šipky NAHORU/ DOLŮ/ DOLEVA/ /DOPRAVA a potvrďte tlačítkem OK.

Pozn.: Ovládání HRV pouze u některých modelů.

3. Funkce Unit Control:

Pokud kurzor bliká pod jakoukoliv načtenou jednotkou v hlavním rozhraní, stiskněte OK pro vstup do rozhraní jednotky. Po vstupu do rozhraní používejte pro pohyb kurzoru šipky NAHORU/ DOLŮ/ DOLEVA/ DOPRAVA a potvrďte tlačítkem OK.

Funkce Unit Control					
Unit 1	Name : Office 102 The region : D		Type : Normal Model Ambient Temp.: 23°C		
10°C Heating	● On Off		() Off		
Control Mode	Central O Lock		() LIFO		
Filter	On		() Off		
Breeze/Super	On		Off		

Pozn.: Šedě označené funkce jsou u budoucích modelů.

4. Funkce Group Control:

Pokud kurzor bliká pod jakoukoliv načtenou skupinou v hlavním rozhraní, stiskněte OK pro vstup do rozhraní skupiny. Po vstupu do rozhraní používejte pro pohyb kurzoru šipky NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO a potvrďte tlačítkem OK.

Group A	Name : Office	e 102	
Unit Included :	11 12 13 14 1	5 16 17 18	
10°C Heating	On		OOff
Control Mode	● Central	O Lock	O LIFO
Breeze/Super	On		OOff
HRV Linkage	On		OOff

Pozn.: Šedě označené funkce jsou u budoucích modelů.

5. Funkce Týdenní časovač:

Stiskněte tlačítko MENU v hlavním rozhraní pro vstup do rozhraní menu.



(1)Pokud bliká ikona Schedule (Plánování), stiskněte tlačítko OK pro vstup do rozhraní nastavení týdenního časovače. Kurzor bliká na \oplus , stiskněte OK pro vstup do následujícího rozhraní:

Category Address Temp.	Mode On/O	ff Time	Week
Unit Group O HRV O HRV O C C C C C C C C C C C C C	Auto O Cool Heat O Fan O Dry O	12:35 ▼ ▼ 12:35 ▼ ▼	Week Every day day O O Mon. Tue. O O Fri. Sat. Sun. O Sun.



Dle požadavku vyberte Category (Kategorie), Adress (Adresa), Mode (Mód), On/Off, Time (Čas), Week (Týden) a po ukončení nastavování, posuňte kurzor na Ok a stiskněte tlačítko OK pro dokončení nastavení týdenního časovače (Weekly timer). Když nastavujete teplotu a čas, stiskněte tlačítko OK. Kurzor přestane blikat a můžete nastavit stisknutím šipky NAHORU/DOLŮ hodnotu. Po dokončení nastavování můžete použít šipky VLEVO/VPRAVO posouvat kurzor na

ostatní pozice, nebo stiskněte tlačítko OK znovu k opětovnému rozblikání kurzoru. Rozhraní týdenního časovače je na následujícím obrázku:

Sch	edule(13 Set) Weekly timer	1 201	vion. 3/11/20) 11:30
No.	Week	Neek Address		Temp	. Time
\oplus		Image: Image: Image: A state of the previous page of the previous page of the previous page.	e)		
0	Thur.	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	$\left\{ \right\}$	23 ° C	12:35
22	Sun.	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 ABCDEFGHIJK LMNOP	F	21 ° C	12:35
24	Mon.	23 24 25 26 27 28 29 30 31 32	$\left\{ \right\}$	25 ° C	12:35
⊖ In Press ► to the next page)					
		Obr. 2			

(Může bát nastaven výběrem mezi týdenním indexem a indexem jednotka/skupina. Počáteční nastavení je týdenní index)

Pokud nastavení neproběhlo kompletně, stiskněte tlačítko OK na ikoně ok, objeví se následující obrazovka:

Unsuccessful weekly timing setting for information, please set again?	incomplete
Cancel	Enter

Význam: Neúspěšné nastavení týdenního časovače kvůli nekompletním informacím, chcete jej nastavit znovu?

Kurzor se standardně objeví pod ikonou Cancel (Zrušit), když přesunete kurzor na Enter a stiskněte OK, obrazovka se vrátí na Obr. 1. k doplnění nedokončených informací. Pokud stisknete OK na ikoně Cancel, týdenní nastavení bude zrušeno a obrazovka se vrátí na Obr. 2.

(2)Pokud posunete kurzor na Θ a poté stiskněte tlačítko OK pro vstup do rozhraní, vyberte týdenní časovač, který požadujete zrušit. Pokud posunete kurzor na Enter, stiskněte tlačítko OK ke zrušení týdenního časovače.

(3)Posuňte kurzor do jakéhokoliv čísla týdenního časovače a stiskněte tlačítko OK pro modifikování informací o určitém týdenním časovači.

(4)Pokud se objeví opakování, nebo konflikt mezi novým a starým nastavením týdenního časovače, stiskněte tlačítko OK a zobrazí se malé okénko a konflikt může být modifikován nebo potvrzen, jak vidíme na Obr. 3



6. Nastavení jednotek/skupin:

V rozhraní Menu stiskněte šipku NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO pro nastavení. Když se objeví ikona Unit/Group setting, stiskněte tlačítko OK a kurzor se objeví na čísle nejmenší jednotky. Stiskněte tlačítko OK a kurzor přestane blikat a přemístí se na první klávesu na klávesnici, si inverzní zobrazení. Stiskněte šipku NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO pro pohyb kurzoru a stiskněte tlačítko OK pro výběr a potvrzení klávesy na klávesnici.

	Jméno jednotky a nastavení skupiny				
Unit No	o.: 12	3 4 5 6	7 8 9 10 11 12 13 14 15 16		
	17 18	19 20 21 22	2 23 24 <mark>25</mark> 26 27 28 29 30 31		
Group:	⊕ A B	CDEF	- G H I J K L M N O P ⊖		
Unit/Gr	oup Name	e: Office	201		
	Delete	HR			
Room	Dept.	Marketing	HIJKLMNDelete		
Manager	R&D	Purchase) O P Q R S T U Space		
Metting	Financial	Service	VWXYZ 123		

Použitím šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO přesuňte kurzor do prostoru 🕀 a stiskněte tlačítko OK pro vstup do rozhraní nastavení skupiny (skupiny jsou automaticky pojmenovány A až Z), jak vidíte na Obr. 1. Kurzor se objeví na nejmenší jednotce šipkami NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO a stiskněte tlačítko OK pro zobrazení malého okénka, které je na Obr. 2. Pokud je část jednotek zahrnuta v aktuální skupině, pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO posunete kurzor na jednotku, která má být zrušena, a stiskněte tlačítko OK. Zobrazí se malé okénko na Obr. 3. Pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO přesuňte kurzor do prostoru 💬 a stiskněte tlačítko OK pro zobrazení malého okénka, které je na Obr. 4, pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO přesuňte tlačítko OK pro zobrazení malého okénka, které je na Obr. 4, pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO potvrzení.

	Skupina A
Contained Unit : (Deletable Unit)	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
Optional Unit :	13 14 15 16 17 18 <mark>19</mark> <u>20</u> 21 22 23 24 <mark>25</mark> 26 27 28 29 30 31
Name :	Group A
Room Dep	ot. Marketing HIJKLMNDelete
Manager R&	D Purchase OPQRSTU Space
Metting Finan	icial Service VWXYZ 123

Obr. 1

Do you want to add Unit 10 t

Cancel

Obr. 2

Do you want to delete Unit 2 fr

Cancel

Obr. 3



Pokud je potřebujete pojmenovat aktuální skupinu, pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO se přesuňte na klávesnici, kurzor se objeví na (), pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO nastavte a tlačítkem OK potvrďte.

7. Místní nastavení:

V rozhraní Menu, pomocí šipek NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO vybírejte, dokud nezačne blikat ikona Setting (Nastavení). Stiskněte OK a otevře se okno, viz obrázek níže. Požívejte šipky NAHORU/ DOLŮ/ VLEVO/ VPRAVO k pohybu kurzoru a klávesu OK k potvrzení. Počáteční nastavení Screen Timeout (Vypnutí obrazovky) je 15 sekund, počáteční Brightness (Jas) je 60 %, počáteční Schedule Index (Index plánování) je Week (Týden) a počáteční místo je Home (Byt).

Nastavení				
Screen Timeout	O15s O30s	● 1 min ○ 3 mins○ Cancel		
Brightness	○ 30 % ● 50 %	○60 % ○80 %		
Schedule Index	lek Week	O Unit/Group		
Place	○ Mall ○ Hotel	O Office Home		

8. Funkce ECO:

(1)V Menu vyberte šipkami funkci ECO. Po dotázání vyplňte heslo 841226. Poté se zobrazí obrazovka, která je na obrázku dole. Šipkami NAHORU/DOLŮ pohybujete kurzorem a šipkami VLEVO/VPRAVO vybíráte jednotku/skupinu a tlačítkem OK potvrzujete.

(2)Funkce ECO je z továrního nastavení nastavena na OFF. Počáteční maximální teplota je 26 °C při vytápění (Heat) a 23 °C při chlazení/odvlhčování (Cool/Dry)

(3)Nastavení hodnoty teploty a času: Jakmile kurzor bliká pod nějakou hodnotou, stiskněte OK, kurzor přestane blikat a nyní můžete nastavovat hodnoty pomocí šipek NAHORU/DOLŮ, stiskněte OK pro potvrzení. Kurzor se rozbliká a pomocí šipek NAHORU/DOLŮ jej můžete posunout.

(4)Po nastavení funkce ECO do nějaké skupiny, všechny normální jednotky ze skupiny jsou limitovány nastavenými teplotami. HRV v původním stavu (Pouze u vybraných modelů).

Funkce ECO					
Setting	● On	O Off			
Temp.Range	Heat mode highest temp. 28 limit ▼	Cool/Dry ▲ mode lowest 23 temp. limit ▼			
Туре	No overrun	O 12 hrs 30 mins permitted			
◀ (Unit 22) ►					
◄► Select Unit/Group					

9. Kódy Chyb:

V Menu vyberte šipkami Error code (Kód chyby). Po stisknutí OK se zobrazí obrázek níže. Aktuální chyba se zobrazí pouze jedna, zatímco chyby v minulosti se zobrazí po 10. Pro listování chybami použijte šipky NAHORU/DOLŮ. Pro listování v jednotkách/skupinách VLEVO/VPRAVO.

Kódy chyb					
Current Error	-	Error Code: 013	20/12/2013	11:20	
		Error Code: 013	20/12/2013	11:20	
Error		Error Code: 013	20/12/2013	11:20	
History		Error Code: 013	20/12/2013	11:20	
	▼	Error Code: 013	20/12/2013	11:20	
		◀ (Unit 1)) ►		
 ♦ Select Unit/Group ♦ Move cursor to inquiry error history 					

10. Nastavení času:

V menu si vyberte ikonu Time (Čas). Po stisknutí OK se zobrazí obrázek níže. Nastavování času se provádí obdobně jako nastavování teplotních limitů.



11. Základní nastavení:

(1)V menu vyberte Basic Setting (Základní nastavení) a po vyzvání vložte heslo 841226 pro vstup do rozhraní na obrázku níže.

(2)Počátečně je nastaveno Self-adaptation (Automatické přizpůsobení), Počáteční jazyk je English (Angličtina) a zobrazování Ambient temperature (Teplota okolí) je vypnuto.

(3)Pokud nastavíte Display Ambient temp. na ON, hlavní zobrazovací rozhraní se změní z "temperature setting" na "ambient temperature display". Zobrazená hodnota teploty okolí je pro nejmenší jednotku, nebo pro jednotku na které se nachází kurzor. Stisknutím šipky NAHORU/DOLŮ nastavíte teplot, hlavní rozhraní zobrazí nastavovanou teplotu a po nastavení opět zobrazí teplotu okolí po 3 sekundách. Stiskněte šipky VLEVO/VPRAVO pro přepínání mezi jednotkami nebo skupinami a stisknutím tlačítka MODE pro přepínání mezi módy. Objeví se nastavování hodnoty teploty a poté po 3 sekundách se objeví nastavená hodnota.

Model	OMRV	Out Unitary/Multi	O Self-adaption
Language	() Chinese	English	O Italian
Ambient Temp.Display		On	() Off

Obr. 1

(4)Po změně modelu vyskočí malé okénko, které se vás zeptá na restartování systému:

Please reboot your systerm to acc changing!	ept model
Cancel	Enter

Obr. 2

(5)Po změně jazyku vyskočí malé okénko, které se vás zeptá na restartování systému:

Please reboot your systerm to acce changing!	ept language
Cancel	Enter

12. Další funkce:

V menu vyberte Additional function (Další funkce), otevře obrazovka níže. Šipkami NAHORU/DOLŮ k pohybu kurzoru. Šedě zobrazené funkce jsou určeny pro vybrané modely. Pokud zapnete funkci "Child lock" (Dětský zámek), vrátí se rozhraní zpět na úvod a veškeré klávesy nebudou fungovat. Pro zrušení dětského zámky stiskněte společně šipky VLEVO a VPRAVO na 5 sekund. Dětský zámek znovu zapnete stejným způsobem.

	Další funkce				
\bigcap	Health	() On	Off		
	Turbo	() On	Off		
	Quiet	() On	Off		
	Child lock	() On	Off		
	Ventilation	() On	Off		
	Fliter	() On	Off		
		◀ (Unit 22) ►			
	Adjust Unit/Group				

13. Detailní informace:

V menu vyberte Details (detaily), otevře se okénko níže. Šipkami VLEVO/VPRAVO vybíráte jednotky/skupiny. U skupin je zvýrazněna vždy nejmenší jednotka ve skupině.

	Deta	ily
Ambient Temp.: 23	3 ° C	Unit/Group Name : Group A
Gas Pipe Temp.: 23	3°C	Indoor Unit Type : HRV
Liquid Pipe Temp.: 23	3°C	PMV : 240
Indoor Unit Error :	22	Control Mode : Central
Outdoor Unit Error :	28	Address:07
	◀ (Unit :	22)►
◄► Select Unit/Group :	Move cursor	

14. Čas provozu:

V menu vyberte Running Time (čas provozu), jakmile se kurzor objeví na Clear, stisknutím OK můžete vynulovat jakýkoliv z časů.

Čas provozu				
Unit/Group Name :	Office 201			
Continuous Running Time :	0014 : 22 : 53	Clear		
Total Running Time :	0023 : 22 : 15	Clear		
◀ (Unit 22) ►				
<► Select Unit/Group				

14. Kabelové propojení:



Záruční list

Potvrzujeme tímto předání a převzetí klimatizačního zařízení.

Zařízení bylo přezkoušeno, předvedeno, je plně funkční a bez závad.

Kupující byl poučen o instalaci, provozu a údržbě zařízení.

Byla předána dokumentace : 1) Záruční list. 2) Návod k instalaci, obsluze a údržbě v českém jazyce.

Doba záruky :

Záruku je možno uplatnit na vady vzniklé ve výrobě a vady materiálu. Po dobu trvání záruky je dodání originálních náhradních dílů bezplatné. O dobu provádění záruční opravy se záruka prodlužuje.

Zařízení je možno spustit jen v případě je-li zařízení odborně instalováno, je v bezvadném stavu, vnější a vnitřní podmínky odpovídají účelu zařízení a charakteristice provozu.

Případnou reklamaci lze uplatnit pouze na základě řádně vyplněného reklamačního listu.

Záruka se nevztahuje na pohledové vady vzniklé provozem, užíváním a jiným mechanickým poškozením. Dále na vady vzniklé nesprávnou a nedbalou instalací, neschválenými úpravami, nesprávným užíváním nebo podmínkami provozu v rozporu s údaji o zařízení a platnými normami v EU a uvedenými v návodu k instalaci, provozu a údržbě.

Uživatel je povinen provádět údržbu zařízení dle návodu a potřeby vyplývající z charakteru prostředí a užívání. Minimálně jedenkrát do 6 měsíců provést prokazatelnou servisní prohlídku a servis odbornou firmou.

Kupující se seznámil a je povinen se přesvědčit, že podmínky instalace a provozu souhlasí s podmínkami stanovenými výrobcem, zejména pak mít schválenou a normě odpovídající elektroinstalaci pro zařízení v objektu.

Výrobce a prodejce neodpovídají za poškození zařízení a zdraví, či jiné škody vzniklé neodbornou manipulací, instalací, nesprávným užíváním, provozem, dopravou, změnou místa instalace a způsobené vyšší mocí. Ostatní náležitosti se řídí právním řádem ČR a všeobecnými obchodními podmínkami společnosti Sokra.

Тур :....

Výrobní číslo :

Datum prodeje :

prodávající - předávající

kupující – přebírající

Pravidelný záruční servis

Datum:		
Firma:		
Popis servisu		
Razítko:	Podpis:	

Datum:			
Firma:			
Popis servisu			
	•		
Razítko:		Podpis:	

Datum:		
Firma:		
Popis servisu		
Razítko:	Podpis:	

Datum:		
Firma:		
Popis servisu		
Razítko:	Podpis:	

Podpis:	
	Podpis:

Datum:	
Firma:	
Popis servisu	
Razítko:	Podpis:

Dovozce do ČR:



Váš prodejce: