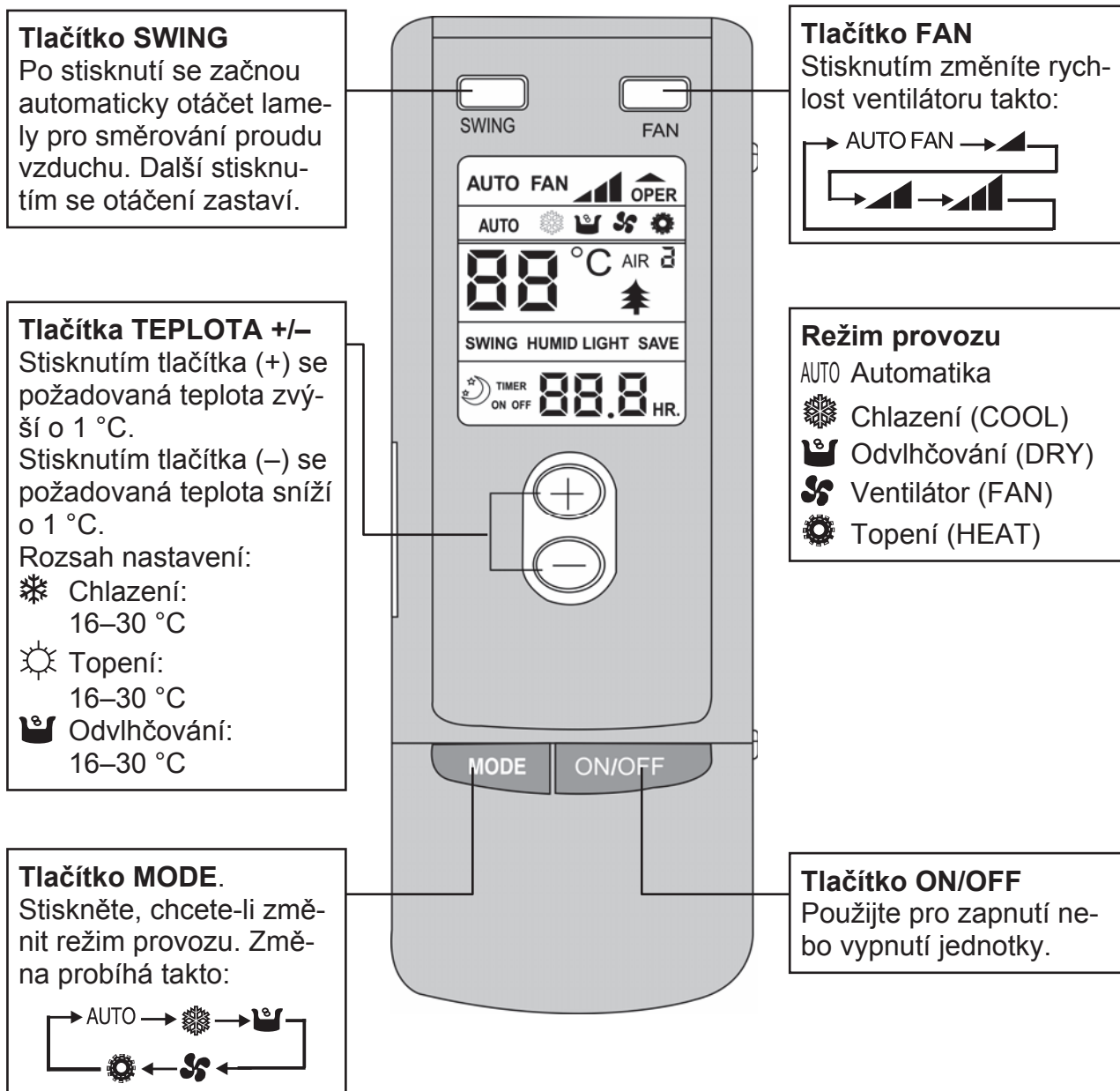


Bezdrátový dálkový ovladač

● Popis a funkce dálkového ovladače

POZNÁMKY:

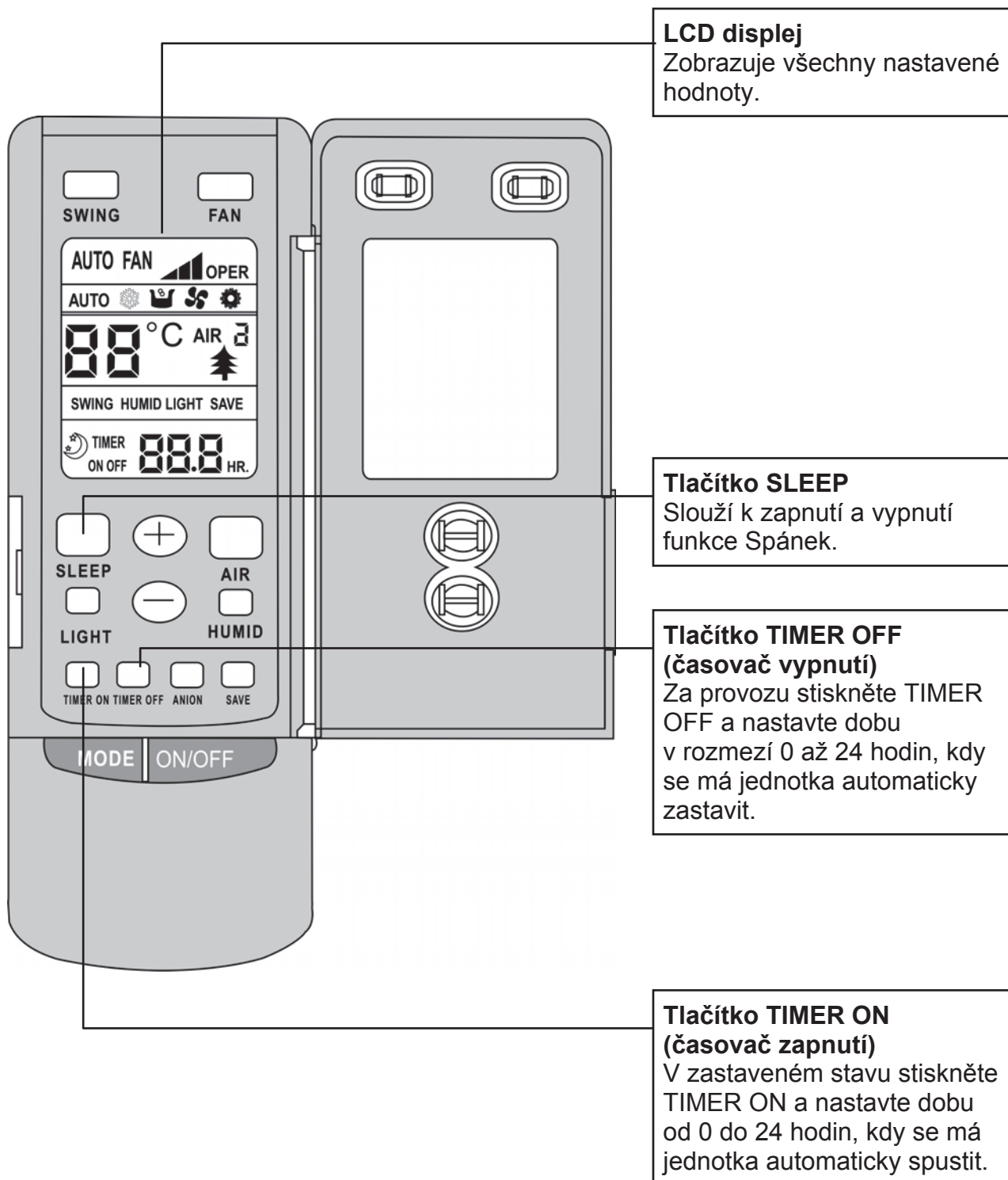
- Ujistěte se, že mezi dálkovým ovladačem a senzorem jednotky nejsou žádné překážky.
- Nepusťte dálkový ovladač na zem a neházejte s ním.
- Chraňte ovladač před vodou, přílišným teplem a přímým slunečním světlem.



● Popis a funkce dálkového ovladače (otevřený kryt)

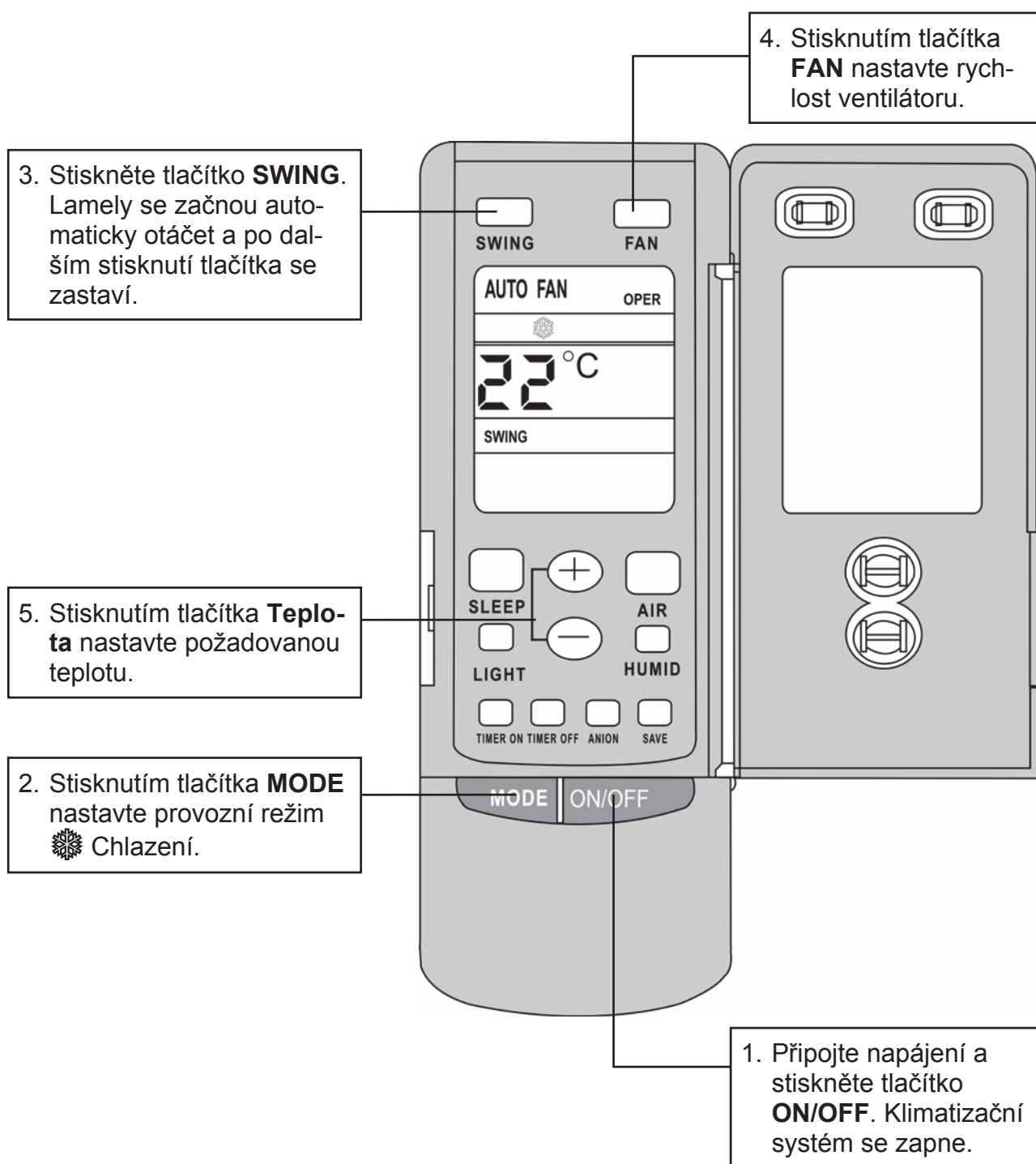
Poznámka:

- Tento typ dálkového ovladače se používá i pro jiné modely jednotek s dalšími funkcemi. Tlačítka, jejichž funkce tento model klimatizačního zařízení nepodporuje, nebudou v návodu popsána.



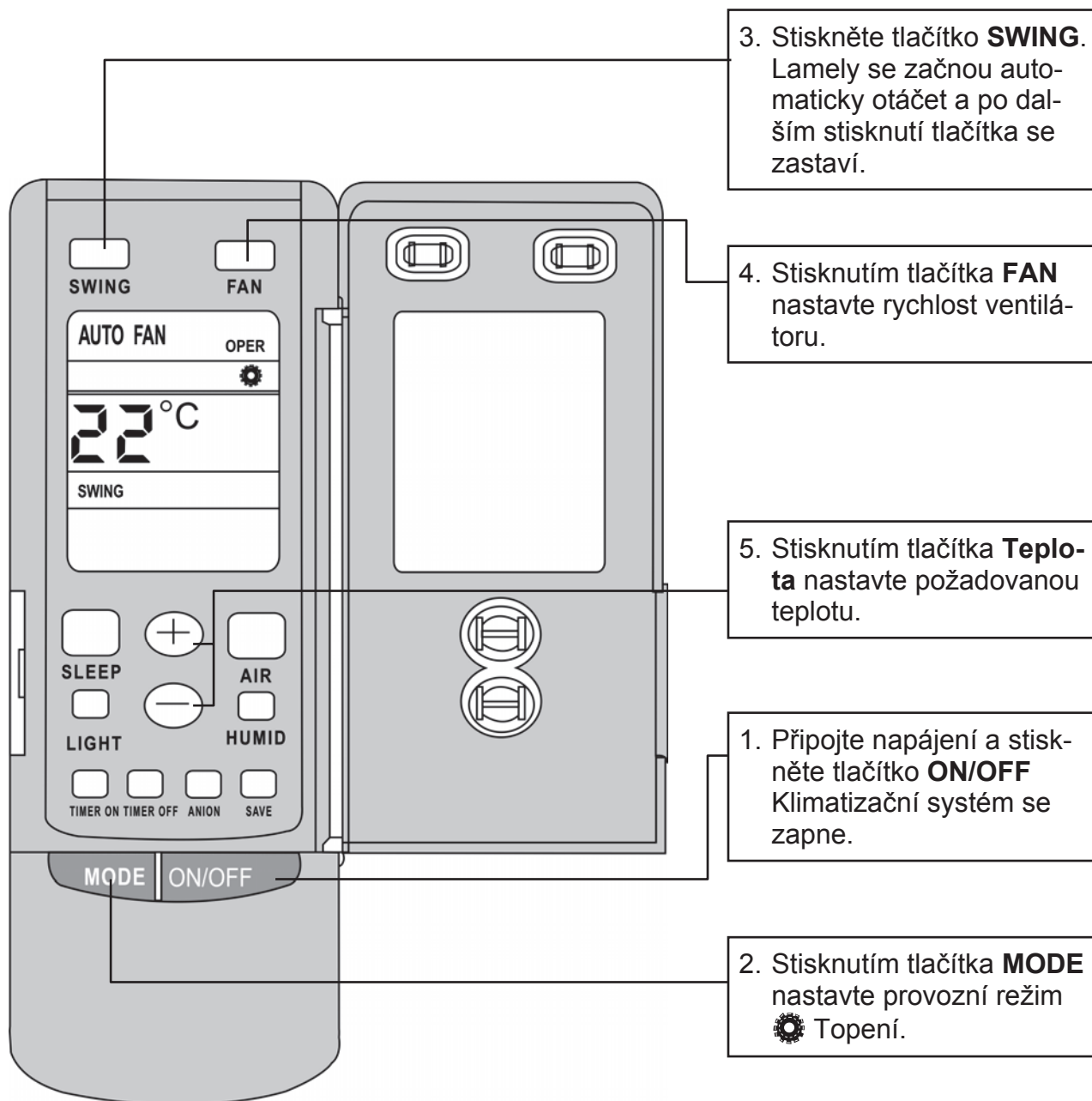
● Režim CHLAZENÍ

- Podle rozdílu mezi teplotou v místnosti a nastavenou teplotou může mikropočítač zapínat nebo vypínat chlazení.
- Jestliže je teplota v místnosti vyšší než nastavená teplota, pracuje kompresor v režimu Chlazení.
- Jestliže je teplota v místnosti nižší než nastavená hodnota, kompresor se zastaví a běží jen ventilátor vnitřní jednotky.
- Nastavená teplota by měla být v rozmezí 16 až 30 °C.



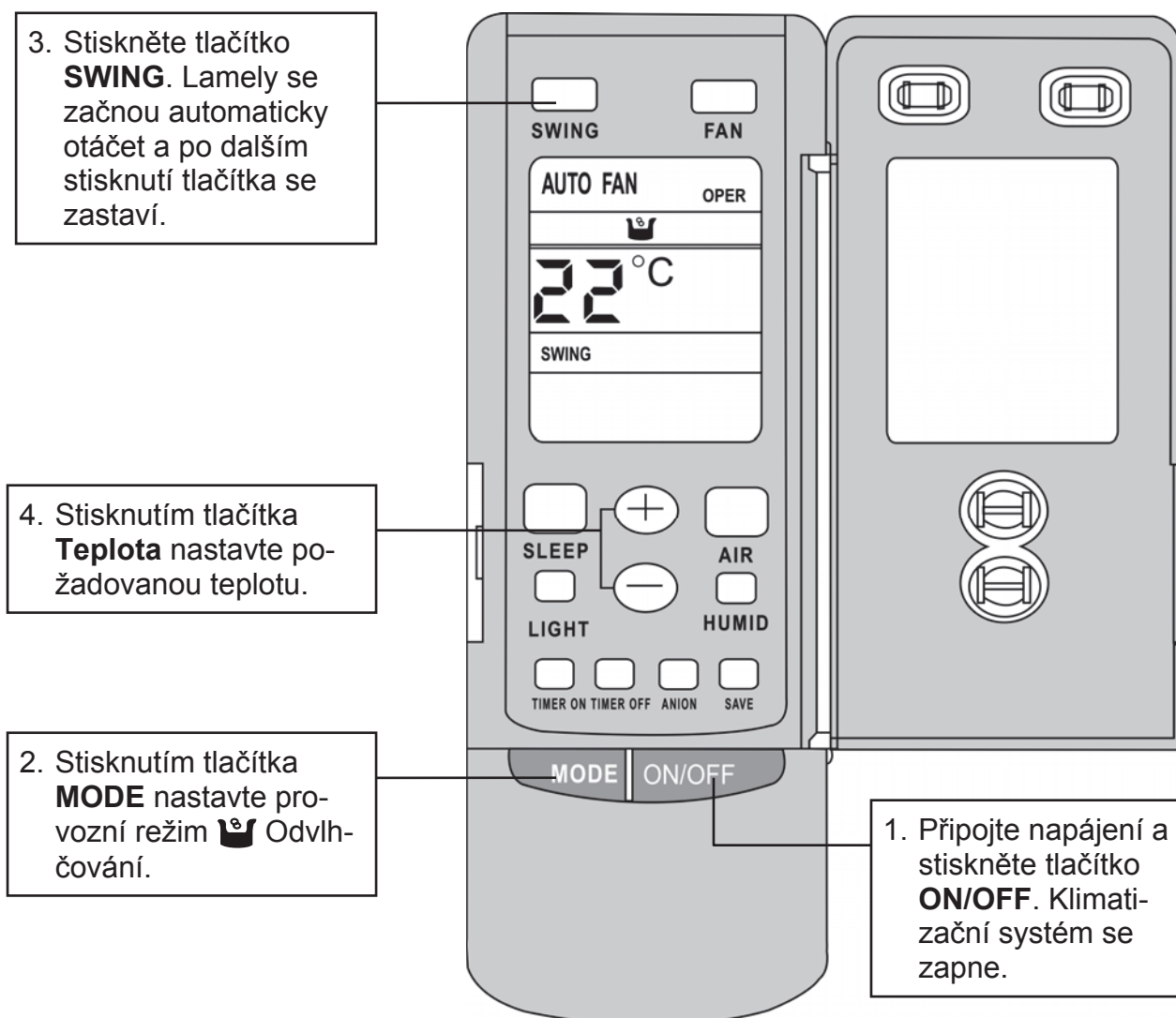
● Režim TOPENÍ

- Je-li teplota v místnosti nižší než nastavená teplota, kompresor pracuje v režimu Topení.
- Je-li teplota v místnosti vyšší než nastavená hodnota, kompresor i venkovní ventilátor se zastaví a běží jen vnitřní ventilátor.
- Nastavená teplota by měla být v rozsahu 16 až 30 °C.



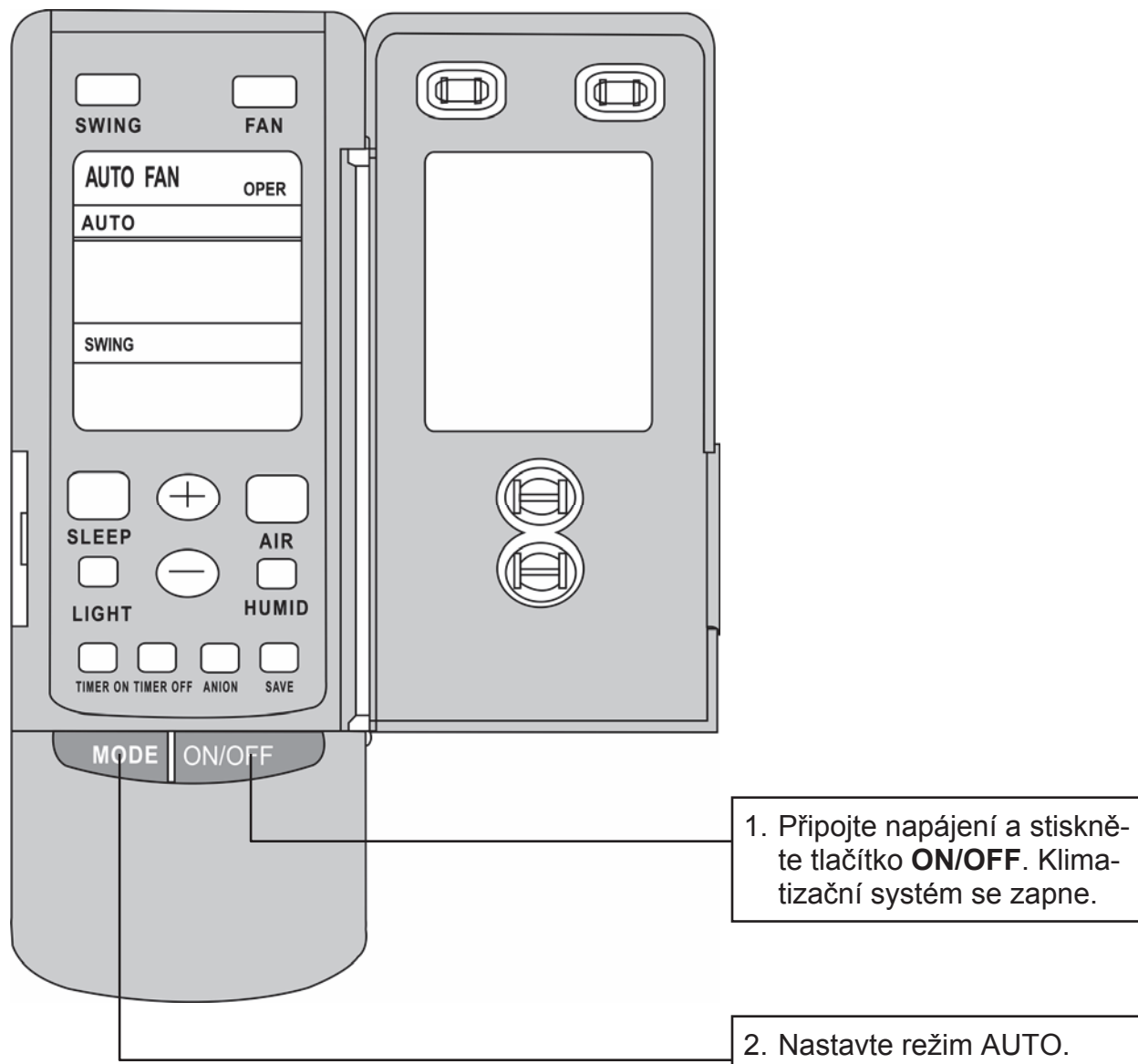
● Režim ODVLHČOVÁNÍ

- Je-li teplota v místnosti o více než 2 °C nižší než nastavená hodnota, zastaví se kompresor a ventilátor venkovní jednotky, ventilátor vnitřní jednotky poběží nízkou rychlostí.
- Je-li teplota v místnosti v rozmezí ± 2 °C od nastavené teploty, kompresor a ventilátor venkovní jednotky budou pracovat v cyklu 6 minut zapnuto a 4 minuty vypnuto, ventilátor vnitřní jednotky poběží nízkou rychlostí.
- Je-li teplota v místnosti o více než 2 °C vyšší než nastavená hodnota, kompresor a ventilátor venkovní jednotky poběží v režimu Chlazení a ventilátor vnitřní jednotky poběží nízkou rychlostí.
- Nastavená teplota by měla být v rozsahu 16 až 30 °C.

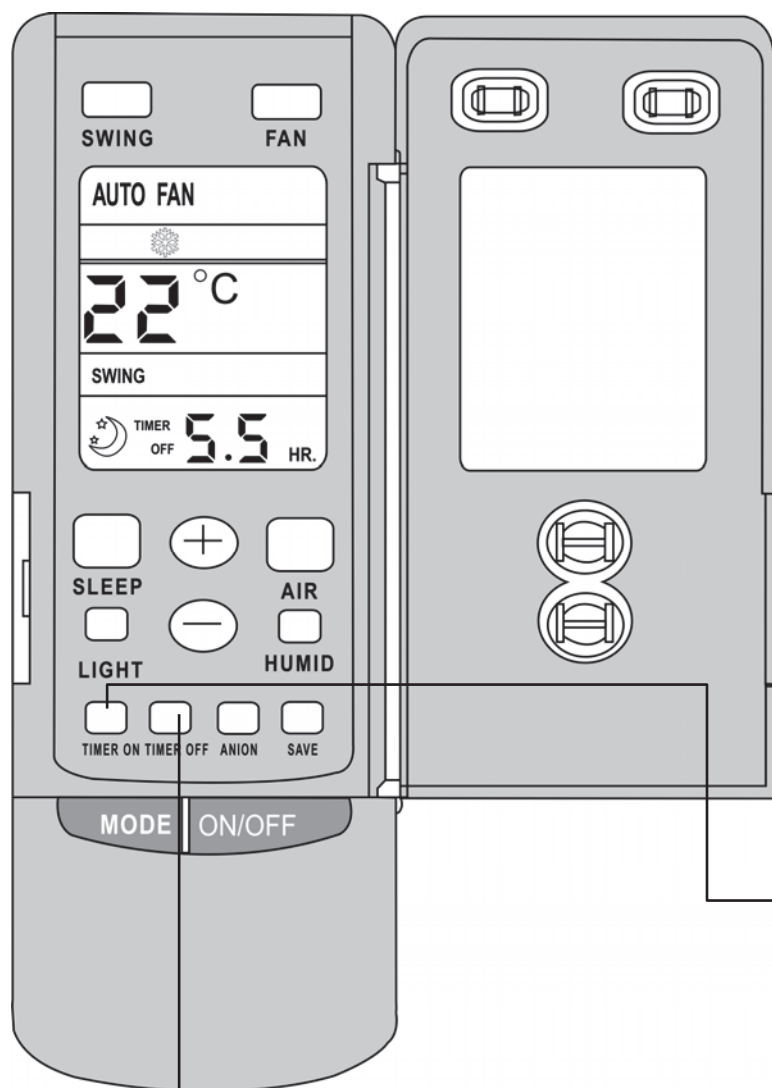


● Režim AUTOMATIKA

- V režimu Automatika nastavuje mikro počítač podle teploty v místnosti automaticky režim Chlazení, Topení nebo Odvlhčování pro zajištění příjemného prostředí.
- V režimu Automatika je přednastavená standardní teplota 25 °C pro režim Chlazení a 20 °C pro režim Topení.



● Režim ČASOVAČ



Tlačítko TIMER ON (časovač zapnutí)

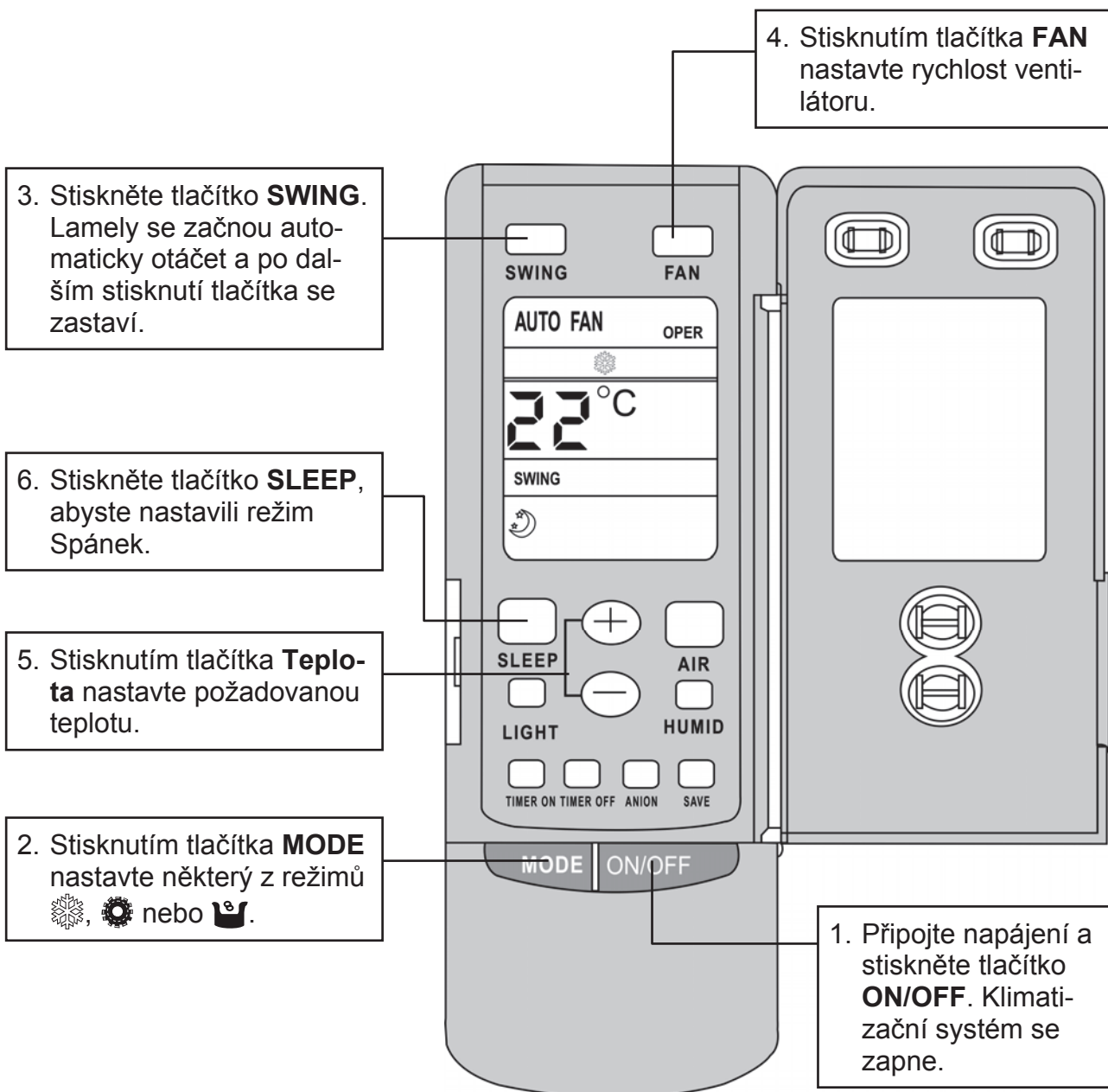
V zastaveném stavu stiskněte TIMER ON a nastavte dobu od 0 do 24 hodin, kdy se má jednotka automaticky spustit.

Tlačítko TIMER OFF (časovač vypnutí)

Za provozu stiskněte TIMER OFF a nastavte dobu v rozmezí 0 až 24 hodin, kdy se má jednotka automaticky zastavit.

● Režim SPÁNEK

- Když jednotka chladí nebo odvlhčuje a je nastaven režim SPÁNEK, měla by se nastavená teplota zvýšit za hodinu o 1 °C a za dvě hodiny o 2 °C. Ventilátor vnitřní jednotky běží nízkou rychlostí.
- Když jednotka topí a je nastaven režim SPÁNEK, měla by se nastavená teplota snížit za hodinu o 1 °C a za dvě hodiny o 2 °C.

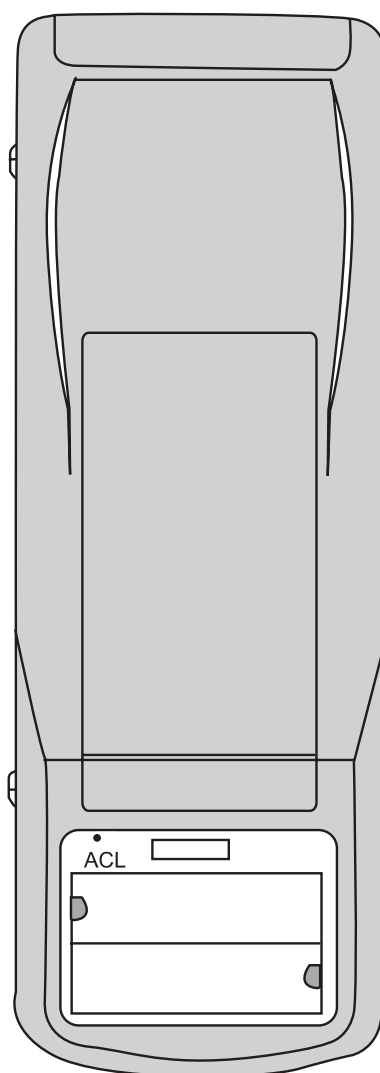


● Vložení baterií

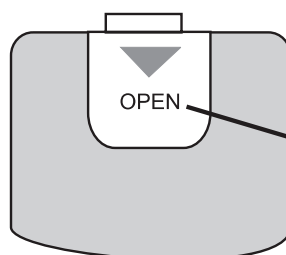
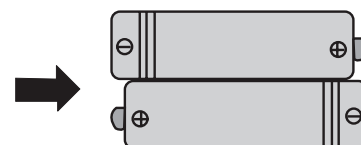
1. Sundejte kryt ze zadní strany dálkového ovládní.
2. Vložte dvě baterie (velikosti AAA) a stiskněte tlačítko „ACL“.
3. Nasadte kryt nazpět.

POZNÁMKY:

- *Nepoužívejte současně nové a vybité baterie nebo různé typy baterií.*
- *Nebudete-li dálkový ovladač delší dobu používat, vyjměte z něj baterie.*
- *Signál z dálkového ovladače lze přijímat na vzdálenost až 10 m.*



2. Vložte 2 baterie velikosti AAA.



1. Sundejte kryt.
3. Nasadte kryt zpět.