

# Beosound A1 3rd Gen

## Ghid important

2025

Pentru informații suplimentare, consultați (linkul oferă conținut cu ghiduri privind conformitatea cu reglementările):

<https://www.bang-olufsen.com/support>

### **Instrucțiuni importante de siguranță**

- Citiți aceste instrucțiuni.
- Păstrați aceste instrucțiuni.
- Respectați toate avertismentele.
- Urmați toate instrucțiunile.
- Curățați numai cu o cârpă uscată.
- Instalați în conformitate cu instrucțiunile producătorului.
- Nu instalați în apropierea unor surse de căldură, precum radiatoare, grile de încălzire, sobe sau alte aparate (inclusiv amplificatoare) care generează căldură.
- Utilizați doar accesoriile/atașamentele specificate de producător.
- Toate intervențiile de service trebuie efectuate de personal calificat.
- Service-ul este necesar în cazul în care aparatul a fost deteriorat în orice mod, cum ar fi: cablul de alimentare sau fișa sunt deteriorate, s-au vărsat lichide sau au căzut obiecte în aparat, aparatul a fost expus la ploaie sau umiditate, nu funcționează normal sau a fost scăpat.
- Nu se vor plasa surse de flacără deschisă, precum lumânări aprinse, pe aparat.
- Există pericolul ca piesele mici să fie înghițite.
- După utilizare, aparatul se va depozita în husă și se va păstra într-un loc inaccesibil copiilor mici.



**Română** - Prin prezenta, Bang & Olufsen A/S declară că echipamentul radio de tip Beosound A1, generația a 3-a, este conform cu Directiva 2014/53/UE. Declarația completă de conformitate poate fi consultată la următoarea adresă web: [on.beo.com/declarations](http://on.beo.com/declarations)

Conformitate cu Directiva 2014/53/UE privind echipamentele radio (RED)

În conformitate cu Articolul 10.8(a) și 10.8(b) din RED, tabelul de mai jos oferă informații referitoare la benzile de frecvență utilizate și puterea maximă de emisie RF a produsului destinat comercializării în Uniunea Europeană:

Interval de frecvență (MHz)	Putere maximă de emisie (dBm)
2402-2480 MHz	≤10 dBm

Firmware-ul produsului este disponibil pentru descărcare prin intermediul aplicației Bang & Olufsen.

Produsul este destinat comercializării în toate statele membre ale Uniunii Europene și în țările membre EFTA.

WEEE



Echipamentele electrice și electronice, piesele și bateriile marcate cu acest simbol nu trebuie eliminate împreună cu deșeurile menajere obișnuite; acestea trebuie colectate și eliminate separat, pentru a proteja mediul. Distribuitorul dumneavoastră Bang & Olufsen vă va oferi informațiile necesare privind metoda corectă de eliminare în țara dumneavoastră.



Pentru a preveni riscul de electrocutare, nu conectați la rețeaua de alimentare electrică cât timp grila este îndepărtată.

Nu expuneți bateriile sau pachetele de baterii la căldură excesivă, cum ar fi lumina directă a soarelui, focul sau alte surse similare. Asigurați-vă că bateria este încărcată astfel încât nivelul acesteia să nu rămână scăzut pentru o perioadă lungă de timp (săptămâni/luni). Nivelul recomandat de încărcare înainte de depozitare este de aproximativ 60–70%. Evitați încărcarea prea frecventă a produsului. În general, bateriile reîncărcabile funcționează cel mai bine atunci când sunt menținute între 20% și 80% din capacitatea de încărcare.

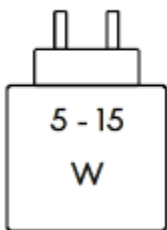


Ascultarea prelungită la un nivel ridicat al volumului poate provoca deteriorarea auzului.

Produsul nu este destinat utilizatorilor cu vârsta sub 14 ani.

### Important!

- Asigurați-vă că produsul este instalat, amplasat și conectat în conformitate cu instrucțiunile.
- Nu plasați obiecte deasupra produsului.
- Nu expuneți produsul la umiditate ridicată, ploaie sau surse de căldură.
- Nu încercați să deschideți produsul. Lăsați astfel de operațiuni în grija personalului de service calificat.
- Produsul trebuie reîncărcat cel puțin trimestrial, deoarece descărcarea completă poate afecta durata de viață a bateriei.



Puterea furnizată de încărcător trebuie să fie între minimum 5 wați, necesari pentru funcționarea echipamentului radio, și maximum 15 wați, pentru a asigura viteza maximă de încărcare.