



LOPIKRADIO
NEDERLAND



Lopik-Radio, 19.....
Hiermede berichten wij U de ontvangst van
Uw rapport d.d. 19.....
betreffende de omroepzender
..... welke door U op
..... 19..... te uur
..... T. in werd
ontvangen.
Van Uw opmerkingen - waarvoor wij U zeer
dankbaar zijn - werd goede nota genomen,
daar deze voor ons steeds van belang zijn.
Wij wensen U zeer goede ontvangst.
Staatsbedrijf der P T T
De Beheerder Lopik-Radio

To Mr Ernest R. Cooper
with kind regards and many thanks
for his good wishes.

Lopik-Radio, *February 27* 1951
I herewith acknowledge due receipt of your
report dated *February 20* 1951
concerning the broadcast transmitter *Hilversum I*
(Hilversum I), which you received
on *February 20* 1951. *0717 C.E.T.*
at *Brooklyn NY U.S.A.*
I took due note of your remarks for which
I am very grateful and which are always of
importance for me.
I wish you a very good reception.

Netherlands P T T
Lopik-Radio
The Chief-Engineer

B. J. J. J. J.

Hieronder vindt U enkele korte gegevens
betreffende de Nederlandse Omroepzenders
welke opgesteld zijn te Lopik, een dorp gelegen
op enige afstand van Utrecht.
De foto op de frontpagina geeft U een indruk
van de ligging van het zendstation temidden
van het Hollandse weidelandschap, met de
beide „zelfstralende” antennemasten, waar-
van er één bijna 200 m. hoog is. In het gebouw
zijn de beide zenders, ieder met een antenne-
vermogen van 125 kW., opgesteld. De foto op
de achterpagina doet U een blik slaan in de
zenderzaal, op één der beide zenders met de
daarbij behorende bedieningslessenaar.
De zenders werken op de golflengte m
en m en worden gebruikt voor de uit-
zendingen van de Nederlandse omroep. De
omroepstudio's zijn gelegen te Hilversum,
zodat de aankondiging over de zenders luidt:
„Zender Hilversum I” (..... kp/s) of „Zen-
der Hilversum II” (..... kp/s).

Here after you will find some particulars con-
cerning the Netherlands broadcast transmit-
ters, which are situated at Lopik, a village in
the neighbourhood of Utrecht.
The picture on the front-page gives you an
impression of the situation of the transmitting
station amidst the Dutch meadows, with the
two „self-radiating” aerial masts, one of which
is almost 200 m high. In the building the two
transmitters, each with an aerialpower of
125 kW, have been installed.
The picture on the back-page gives a view of
one of the two transmitters with the additional
operator's desk in the transmitting room.
The transmitters work on the wavelengths
of *402.1* m and *397.7* m and are used for
the transmissions of the Netherlands broad-
casting services.
The broadcasting studios are situated at
Hilversum, therefor the programmes are
announced: „Transmitter Hilversum I
(*746* kc/s)” or „Transmitter Hilversum II
(*1007* kc/s)”.